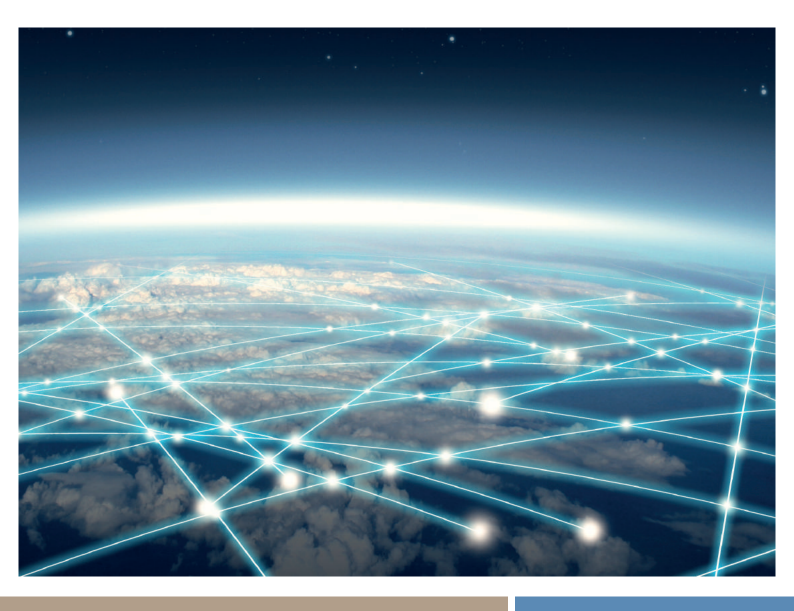


Übertragungstechnik

TAS-Link IV - Preisliste

(Stand 08/2020)



TAS-Link IV - IP

TAS-Link IV - IP	00-80-1000000	490,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1		
TAS-Link IV - IP im G2	00-80-1005000	570,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im kleinen Gehäuse G2 (ohne LED)		
TAS-Link IV - IP im G4+	00-80-100A400	622,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
TAS-Link IV - IP im G4+ mit Netzteil	00-80-100D400	759,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
und Netzgerät NT 560/12E		

TAS-Link IV - IP / PSTN

TAS-Link IV - IP / PSTN IP-Basisbaugruppe TLV 1 mit PSTN-Wegemodul TEA 2	00-80-10A0000	770,00 €
TAS-Link IV - IP / PSTN im G2 IP-Basisbaugruppe TLV 1 im kleinen Gehäuse G2 (ohne LED) inkl. PSTN-Wegemodul TEA 2	00-80-10A5000	850,00 €
TAS-Link IV - IP / PSTN im G4+ IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) inkl. PSTN-Wegemodul TEA 2	00-80-10AA400	902,00 €
TAS-Link IV - IP / PSTN im G4+ mit Netzteil IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) und Netzgerät NT 560/12E inkl. PSTN-Wegemodul TEA 2	00-80-10AD400	1.039,00 €

TAS-Link IV - IP / GPRS

TAS-Link IV - IP / GSM(GPRS)	00-80-1100000	920,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 mit GSM(GPRS)-Wegemodul TEG 2		
(ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
TAS-Link IV - IP / GSM(GPRS)	00-80-1300000	948,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 mit GSM(GPRS)-Wegemodul TEG 2		
und Magnet-Haftantenne		
TAS-Link IV - IP / GSM(GPRS) im G2	00-80-1105000	1.000,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im kleinen Gehäuse G2 (ohne LED)		
inkl. GSM(GPRS)-Wegemodul TEG 2		
(ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
TAS-Link IV - IP / GSM(GPRS) im G2	00-80-1305000	1.028,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im kleinen Gehäuse G2 (ohne LED)		
inkl. GSM(GPRS)-Wegemodul TEG 2		
mit Magnet-Haftantenne		
TAS-Link IV - IP / GSM(GPRS) im G4+	00-80-110A400	1.052,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		55=,55 &
inkl. GSM(GPRS)-Wegemdodul TEG 2		
(<u>ohne</u> Antenne / s. Antennen mit SMA -Anschluss)		
(Cinic / S. / Arternier Int (Siv) (/ Arternass)		
TAS-Link IV - IP / GSM(GPRS) im G4+	00-80-150A400	1.088,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)	00 00 150/1100	1.333,03
inkl. GSM(GPRS)-Wegemdodul TEG 2		
mit fest montierter Rundstrahlantenne		
The rest monder (c) it and st difficulties		
TAS-Link IV - IP / GSM(GPRS) im G4+	00-80-130A400	1.080,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)	00 00 10011100	555,55
inkl. GSM(GPRS)-Wegemdodul TEG 2		
mit Magnet-Haftantenne		
init magnet martantemie		
TAS-Link IV - IP / GSM(GPRS) im G4+ mit Netzteil	00-80-110D400	1.189,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)	00 00 1.02 .00	
und Netzgerät NT 560/12E		
inkl. GSM(GPRS)-Wegemodul TEG 2		
(<u>ohne</u> Antenne / s. Antennen mit SMA -Anschluss)		
Conne Antenne 7 3. Antennen mit SwiA Anseniussy		
TAS-Link IV - IP / GSM(GPRS) im G4+ mit Netzteil	00-80-150D400	1.225,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)	00 00-1300400	1.223,00 C
und Netzgerät NT 560/12E		
inkl. GSM(GPRS)-Wegemodul TEG 2		
mit fest montierter Rundstrahlantenne		
milit rest montierter kunustramantenne		
TAS-Link IV - IP / GSM(GPRS) im G4+ mit Netzteil	00-80-130D400	1.217,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)	00-00-1300400	1.217,00 €
und Netzgerät NT 560/12E		
inkl. GSM(GPRS)-Wegemodul TEG 2		
mit Magnet-Haftantenne		
mil wagnet-nartantenne		

TAS-Link IV - IP / LTE

	-	
TAS-Link IV - IP / LTE	00-80-1090000	1.010,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 mit LTE-Wegemodul TEL 1		
(ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
TAS-Link IV - IP / LTE	00-80-10B0000	1.038,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 mit LTE-Wegemodul TEL 1		
und Magnet-Haftantenne		
TAS-Link IV - IP / LTE im G2	00-80-1095000	1.090,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im kleinen Gehäuse G2 (ohne LED)		
inkl. LTE-Wegemodul TEL 1		
(ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
<u>(amail</u>) in talks of a second of the secon		
TAS-Link IV - IP / LTE im G2	00-80-10B5000	1.118,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im kleinen Gehäuse G2 (ohne LED)	00 00 1025000	
inkl. LTE-Wegemodul TEL 1		
mit Magnet-Haftantenne		
init wagnet-nartaine		
TAS-Link IV - IP / LTE im G4+	00-80-109A400	1.142,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)	00-80-109/400	1.142,00 C
inkl. LTE-Wegemodul TEL 1		
<u> </u>		
(<u>ohne</u> Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
TAS-Link IV - IP / LTE im G4+	00.00.1044400	1 170 00 <i>C</i>
	00-80-104A400	1.178,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
inkl. LTE-Wegemodul TEL 1		
mit fest montierter Rundstrahlantenne		
TAS-Link IV - IP / LTE im G4+	00-80-10BA400	1.170,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)	00-00-1007400	1.170,00 €
inkl. LTE-Wegemodul TEL 1		
mit Magnet-Haftantenne		
Imit Magnet-Hartantenne		
TAS-Link IV - IP / LTE im G4+ mit Netzteil	00-80-109D400	1.279,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)	00-00-1090400	1.273,00 €
und Netzgerät NT 560/12E		
inkl. LTE-Wegemodul TEL 1		
<u> </u>		
(<u>ohne</u> Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
TAC Link IV ID / LTE in CA. mit Notes il	00.00.4040400	1 315 00 6
TAS-Link IV - IP / LTE im G4+ mit Netzteil	00-80-104D400	1.315,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
und Netzgerät NT 560/12E		
inkl. LTE-Wegemodul TEL 1		
mit fest montierter Rundstrahlantenne		
TAC Link IV ID / LTE im CA: mais blockwide!	00.00.4000400	1 307-00-6
TAS-Link IV - IP / LTE im G4+ mit Netzteil	00-80-10BD400	1.307,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
und Netzgerät NT 560/12E		
inkl. LTE-Wegemodul TEL 1		
mit Magnet-Haftantenne		

TAS-Link IV - mit integriertem DSL-Router (Komplettgeräte mit Netzteil)

TAS-Link IV - IP mit Modem im G4+ mit Netzteil IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) und Netzgerät NT 560/12E inkl. DSL-Modem TED 1	00-80-400D400	1.119,00 €
TAS-Link IV - IP / GPRS mit Modem im G4+ mit Netzteil IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) und Netzgerät NT 560/12E inkl. GPRS-Wegemodul TEG 2 und DSL-Modem TED 1 (ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)	00-80-410D400	1.549,00 €
TAS-Link IV - IP / GPRS mit Modem im G4+ mit Netzteil IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) und Netzgerät NT 560/12E inkl. GPRS-Wegemodul TEG 2 und DSL-Modem TED 1 mit fest montierter Rundstrahlantenne	00-80-450D400	1.585,00 €
TAS-Link IV - IP / GPRS mit Modem im G4+ mit Netzteil IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) und Netzgerät NT 560/12E inkl. GPRS-Wegemodul TEG 2 und DSL-Modem TED 1 mit Magnet-Haftantenne	00-80-430D400	1.577,00 €
TAS-Link IV - IP / LTE mit Modem im G4+ mit Netzteil IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) und Netzgerät NT 560/12E inkl. LTE-Wegemodul TEL 1 und DSL-Modem TED 1 (ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)	00-80-409D400	1.639,00 €
TAS-Link IV - IP / LTE mit Modem im G4+ mit Netzteil IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) und Netzgerät NT 560/12E inkl. LTE-Wegemodul TEL 1 und DSL-Modem TED 1 mit fest montierter Rundstrahlantenne	00-80-404D400	1.675,00 €
TAS-Link IV - IP / LTE mit Modem im G4+ mit Netzteil IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) und Netzgerät NT 560/12E inkl. LTE-Wegemodul TEL 1 und DSL-Modem TED 1 mit Magnet-Haftantenne	00-80-40BD400	1.667,00 €

TAS-Link IV - mit integriertem DSL-Router (Komplettgeräte ohne Netzteil)

TAS-Link IV - IP mit Modem im G4+ IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) inkl. DSL-Modem TED 1	00-80-400A400	982,00 €
TAS-Link IV - IP / GPRS mit Modem im G4+ IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) inkl. GPRS-Wegemodul TEG 2 und DSL-Modem TED 1 (ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)	00-80-410A400	1.412,00 €
TAS-Link IV - IP / GPRS mit Modem im G4+ IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) inkl. GPRS-Wegemodul TEG 2 und DSL-Modem TED 1 mit fest montierter Rundstrahlantenne	00-80-450A400	1.448,00 €
TAS-Link IV - IP / GPRS mit Modem im G4+ IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) inkl. GPRS-Wegemodul TEG 2 und DSL-Modem TED 1 mit Magnet-Haftantenne	00-80-430A400	1.440,00 €
TAS-Link IV - IP / LTE mit Modem im G4+ IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) inkl. LTE-Wegemodul TEL 1 und DSL-Modem TED 1 (ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)	00-80-409A400	1.502,00 €
TAS-Link IV - IP / LTE mit Modem im G4+ IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) inkl. LTE-Wegemodul TEL 1 und DSL-Modem TED 1 mit fest montierter Rundstrahlantenne	00-80-404A400	1.538,00 €
TAS-Link IV - IP / LTE mit Modem im G4+ IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED) inkl. LTE-Wegemodul TEL 1 und DSL-Modem TED 1 mit Magnet-Haftantenne	00-80-40BA400	1.530,00 €

TAS-Link IV - Doppelfunk (nur als Komplettgerät lieferbar)

TAC Link N/ LTF / CDDC inc CA.	00.00.1104400	1 F72 00 C
TAS-Link IV - LTE / GPRS im G4+	00-80-119A400	1.572,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
inkl. GPRS-Wegemodul TEG 2 und LTE-Wegemodul TEL 1		
(ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
TAS-Link IV - LTE / GPRS im G4+	00-80-154A400	1.644,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
inkl. GPRS-Wegemodul TEG 2 und LTE-Wegemodul TEL 1		
mit 2 fest montierten Rundstrahlantennen		
The Lites (monther ten realized and interment		
TAS-Link IV - LTE / GPRS im G4+ mit Netzteil	00-80-119D400	1.709,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)	00 00 1155 100	1.17 05,00
und Netzgerät NT 560/12E		
inkl. GPRS-Wegemodul TEG 2 und LTE-Wegemodul TEL 1		
(<u>ohne</u> Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
TAS Link IV LTF / CDDS in C4 , mit Notateil	00.00.1540400	1 701 00 0
TAS-Link IV - LTE / GPRS im G4+ mit Netzteil	00-80-154D400	1.781,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
und Netzgerät NT 560/12E		
inkl. GPRS-Wegemodul TEG 2 und LTE-Wegemodul TEL 1		
mit 2 fest montierten Rundstrahlantennen		
TAS-Link IV - LTE / LTE im G4+	00-80-199A400	1.662,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
inkl. 2x LTE-Wegemodul TEL 1		
(ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
<u></u>		
TAS-Link IV - LTE / LTE im G4+	00-80-144A400	1.734,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		ŕ
inkl. 2x LTE-Wegemodul TEL 1		
mit 2 fest montierten Rundstrahlantennen		
Thin 2 rest montier ten Rundstramantemen		
TAS-Link IV - LTE / LTE im G4+ mit Netzteil	00-80-199D400	1.799,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)	00 00 100	
und Netzgerät NT 560/12E		
inkl. 2x LTE-Wegemodul TEL 1		
(ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
Notice Angeline / 5. Angelinen mit SIVIA-Anschluss)		
TAS-Link IV - LTE / LTE im G4+ mit Netzteil	00-80-144D400	1.871,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)	55 55 11.5 100	
und Netzgerät NT 560/12E		
inkl. 2x LTE-Wegemodul TEL 1		
mit 2 fest montierten Rundstrahlantennen		

TAS-Link IV an ABI - Zentralen

TAS-Link IV - IP (ABI)	00-80-1008000	511,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 mit ABI-Anschlusssatz		
TAS-Link IV - IP / GSM(GPRS) (ABI)	00-80-1308000	969,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 und GSM-Wegemodul TEG 2		
mit ABI-Anschlusssatz und Magnet-Haftantenne		
TAS-Link IV - IP / LTE (ABI)	00-80-1B08000	1.059,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 und LTE-Wegemodul TEL 1		
mit ABI-Anschlusssatz und Magnet-Haftantenne		
TAS-Link IV - IP / ISDN (ABI)	00-80-1018000	791,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 und ISDN-Wegemodul TEI 1		
mit ABI-Anschlusssatz		
TAS-Link IV - IP / PSTN (ABI)	00-80-10A8000	791,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 und PSTN-Wegemodul TEA 2		
mit ABI-Anschlusssatz		
TAS-Link IV - PSTN / GSM(GPRS) (ABI)	00-80-13A8000	1.249,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 und PSTN-Wegemodul TEA 2		
und GSM-Wegemodul TEG 2		
mit ABI-Anschlusssatz und Magnet-Haftantenne		
ABI-Anschlusssatz (zur Nachrüstung)	00-11-0005096	21,00 €
Verbindung ABI-Zentrale <-> TAS-Link III - Basisbaugruppe TLW		

TAS-Link IV - Grundplatinen

IP-Basisbaugruppe TLV 1 Grundplatine TLV 1 mit 2 IP-Schnittstellen	00-80-1000000	490,00 €
IP-Basisbaugruppe TLV 1 (ABI) Grundplatine TLV 1 mit 2 IP-Schnittstellen mit ABI-Anschlussatz	00-80-1008000	511,00 €

Wegemodule / DSL-Modem

ISDN - Wegemodul TEI 1	00-25-0010000	280,00 €
PSTN - Wegemodul TEA 2	00-80-00A0000	280,00 €
GSM(GPRS) - Wegemodul TEG 2 (ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)	00-27-0100000	430,00 €
GSM(GPRS) - Wegemodul TEG 2 inkl. Magnet-Haftantenne	00-27-0300000	458,00 €
UMTS - Wegemodul TEU 1 (ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)	00-25-0060000	520,00 €
UMTS - Wegemodul TEU 1 inkl. Magnet-Haftantenne	00-25-0080000	548,00 €
LTE - Wegemodul TEL 1 (ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)	00-80-0010000	520,00 €
LTE - Wegemodul TEL 1 inkl. Magnet-Haftantenne	00-80-0030000	548,00 €
DSL-Modem TED 1	00-80-3000000	360,00 €

Erweiterungsmodule

Eweiterungseinheit XKT 1	00-25-9000000	180,00 €
(8 Linien, 2 Ports)		
Eweiterungseinheit XKT 1-EM (mit Einbruchmelde-Funktionalität)	00-25-9900000	330,00 €
Eweiterungseinheit XBT 1 (Brandmeldeadapter)	00-25-9700000	240,00 €
Eweiterungseinheit XRT 1 (8 Relais)	00-25-9800000	180,00 €
Eweiterungseinheit XEP 1 (mit PoE) (2 IP-Schnittstellen / PoE nur in Verbindung mit Netzteil SLAT nutzbar)	00-25-9400000	280,00 €
Eweiterungseinheit XEP 1-2 (ohne PoE) (2 IP-Schnittstellen)	00-25-9300000	130,00 €

SIRO-Port - GSM(GPRS)

SIRO-Port - GSM(GPRS)	00-6F-1000000	580,00 €
Basisbaugruppe TLL 4-F	00 01 100000	300,00 0
(ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
SIRO-Port - GSM(GPRS)	00-6F-1300000	608,00 €
Basisbaugruppe TLL 4-F mit Magnet-Haftantenne		
SIRO-Port - GSM(GPRS) im G2	00-6F-1005000	660,00 €
Basisbaugruppe TLL 4-F im kleinen Gehäuse G2 (ohne LED)		
(<u>ohne</u> Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
SIRO-Port - GSM(GPRS) im G2	00-6F-1305000	688,00 €
Basisbaugruppe TLL 4-F im kleinen Gehäuse G2 (ohne LED)		
mit Magnet-Haftantenne		
SIRO-Port - GSM(GPRS) im G4+	00-6F-100A400	712,00 €
Basisbaugruppe TLL 4-F im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
(ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
SIRO-Port - GSM(GPRS) im G4+	00-6F-150A400	748,00 €
Basisbaugruppe TLL 4-F im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
mit fest montierter Rundstrahlantenne		
SIRO-Port - GSM(GPRS) im G4+	00-6F-130A400	740,00 €
Basisbaugruppe TLL 4-F im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
mit Magnet-Haftantenne		
SIRO-Port - GSM(GPRS) im G4+ mit Netzteil	00-6F-100D400	849,00 €
Basisbaugruppe TLL 4-F im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
und Netzgerät NT 560/12E		
(ohne Antenne / s. Antennen mit SMA-Anschluss)		
SIRO-Port - GSM(GPRS) im G4+ mit Netzteil	00-6F-150D400	885,00 €
Basisbaugruppe TLL 4-F im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
und Netzgerät NT 560/12E		
mit fest montierter Rundstrahlantenne		
SIRO-Port - GSM(GPRS) im G4+ mit Netzteil	00-6F-130D400	877,00 €
Basisbaugruppe TLL 4-F im Gehäuse G4+ (mit 4 LED)		
und Netzgerät NT 560/12E		
mit Magnet-Haftantenne		

Antennen mit <u>SMA</u>-Anschluss (geeignet für LTE / UMTS / GPRS / GSM)

Magnet-Haftantenne mit 2,5 m Anschlusskabel (SMA)	00-12-0400309	28,00 €
Antennen-Verlängerung 5 m für Magnet-Haftantenne (SMA)	00-12-0200305	40,00 €
Außenantenne auf Montagewinkel mit <u>5 m</u> Anschlusskabel (SMA) zur richtlinienkonformen Wandmontage gemäß VdS 2311 (Planung und Einbau)	00-12-0400330	55,00 €
Außenantenne auf Montagewinkel mit 10 m Anschlusskabel (SMA) zur richtlinienkonformen Wandmontage gemäß VdS 2311 (Planung und Einbau)	00-12-0400310	82,00 €
Außenantenne auf Montagewinkel mit 15 m Anschlusskabel (SMA) zur richtlinienkonformen Wandmontage gemäß VdS 2311 (Planung und Einbau)	00-12-0400315	90,00 €
Außenantenne auf Montagewinkel mit 20 m Anschlusskabel (SMA) zur richtlinienkonformen Wandmontage gemäß VdS 2311 (Planung und Einbau)	00-12-0400320	100,00 €
Außenantenne auf Montagewinkel mit 25 m Anschlusskabel (SMA) zur richtlinienkonformen Wandmontage gemäß VdS 2311 (Planung und Einbau)	00-12-0400325	115,00 €
Außenantenne auf Montagewinkel mit 30 m Anschlusskabel (SMA) zur richtlinienkonformen Wandmontage gemäß VdS 2311 (Planung und Einbau)	00-12-0400333	130,00 €
Antennen-Verlängerung 20 m für Außenantenne (SMA)	00-12-0200120	60,00 €
Rundstrahlantenne mit 18 cm Anschlusskabel (SMA) für den 1. Funkweg pro Gerät - zur richtlinienkonformen festen Montage auf Gehäuse G4 / G4+ gemäß VdS 2311 (Planung und Einbau)	00-11-1000329	36,00 €
Rundstrahlantenne mit 40 cm Anschlusskabel (SMA) für den <u>2. Funkweg pro Gerät</u> - zur richtlinienkonformen festen Montage auf Gehäuse G4 / G4+ gemäß VdS 2311 (Planung und Einbau)	00-11-1000326	36,00 €
Antennenadapter (FME-Stecker auf SMA-Stecker) zum Anschluss von Antenne (FMA) an Gerät (SMA)	12-60-1213648	5,00 €
Antennenadapter (FME-Buchse auf SMA-Buchse) zum Anschluss von Antenne (SMA) an Gerät (FME)	12-60-1213651	5,00 €

Gehäuse

Kleines Gehäuse G2 (ohne LED)	00-12-5005000	80,00 €
Abmessungen: B=145 x H=240 x T=100 mm		
Systemgehäuse G4 (mit 1 LED)	00-16-0001100	115,00 €
Abmessungen: B=310 x H=275 x T=115 mm		
Systemgehäuse G4 (mit 1 LED)	00-16-0006100	240,00 €
und Netzgerät NT 560/12E		
Abmessungen: B=310 x H=275 x T=115 mm		
Systemgehäuse G4 (mit 1 LED)	00-16-0007100	295,00 €
und Netzgerät NT 7500		
Abmessungen: B=310 x H=275 x T=115 mm		
Systemgehäuse G4+ (mit 4 LED)	00-80-000A400	132,00 €
Abmessungen: B=310 x H=275 x T=135 mm		
Systemgehäuse G4+ (mit 4 LED)	00-80-000D400	269,00 €
und Netzgerät NT 560/12E		
Abmessungen: B=310 x H=275 x T=135 mm		
Systemgehäuse G4+ (mit 4 LED)	00-80-000C400	312,00 €
und Netzgerät NT 7500		
Abmessungen: B=310 x H=275 x T=135 mm		
Großes Gehäuse G6+ (mit 4 LED)	auf Anfrage	265,00 €
Abmessungen: B=480 x H=460 x T=140 mm		
		127.00.0
Systemschrank G8 (mit 4 LED)	auf Anfrage	435,00 €
Abmessungen: B=500 x H=610 x T=210 mm		
Zusatzgehäuse G4 inkl. 2 Trägerplatinen TXX 1	00-25-000Z000	435,00 €
und Anschlusssatz zum Grundgerät		
Abmessungen: B=310 x H=275 x T=115 mm		
(Abstand neben/unter Systemgehäuse max. 50 cm)		
g ,		
Trägerplatine TXX 1 als Einbausatz	00-25-9990009	160,00 €
zur Aufnahme von 3 Erweiterungseinheiten zur Nachrüstung in:		
- G4 (max. 2 x TXX 1 möglich)		
- G4+ (max. 2 x TXX 1 möglich)		
- G6 (max. 3 x TXX 1 möglich)		
- G8 (max. 9 x TXX 1 möglich)		
Bohrschutz Rückwand für Gehäuse G4+ (nicht VdS-zugelassen)	00-12-5999002	420,00 €
(Bestellung <u>zusammen</u> mit Gehäuse G4+ erforderlich)		
, <u></u>		
Flächenschutz für Systemgehäuse G4	00-12-5999001	625,00 €
(Bestellung <u>zusammen</u> mit Gehäuse erforderlich)		
,		
Abreißmelder für Systemgehäuse G4	00-12-5999901	35,00 €

Unterbaugehäuse (Routergehäuse)

Unterbaugehäuse	00-12-5993710	110,00 €
(passend zu Systemgehäuse G4 und G4+)		
Unterbaugehäuse mit montierter Steckdose 230 V und Anschlusssatz 230 V (passend zu Systemgehäuse G4 und G4+)	00-12-5993730	155,00 €
Routergehäuse G4+ mit montierter Steckdose 230 V	00-16-5993730	180,00 €

Netzgeräte / Notstromakkus

Netzgerät NT 560/12E	17-50N1400010	125,00 €
(VdS-zugelassen und CE-konform gem. EN 54-4)		
Netzgerät NT 7500	17-50N1400004	180,00 €
(VdS-zugelassen und CE-konform gem. EN 54-4)		
Netzgerät 15011 (12V / 2,0A)	43-01R1001019	280,00 €
(VdS-zugelassen)		
Netzgerät SLAT NT SKT 12V 4A	41-08N1580174	205,00 €
(VdS-zugelassen)		
Notstromakku 12 V / 7,2 Ah	17-62-3122650	14,40 €
(passend in Gehäuse ab G4)		
Notstromakku 12 V / 12 Ah	17-62-3123120	29,00 €
(passend in Gehäuse G4+, G6+ und Systemschrank G8)		
Notstromakku 12 V / 18 Ah	17-62-3123162	37,30 €
(passend in Gehäuse G6+ und Systemschrank G8)		

Systemschnittstellen / Zubehör (Abgabe nur an zugelassene Errichter)

Systemschnittstelle ABI:	00-11-0005096	21,00 €
Anschlusssatz für ABI-Zentralen MC 1200 / 1500		
Verbindung ABI-Zentrale <-> TAS-Link IV - Basisbaugruppe TLV 1		
Systemschnittstelle SIEMENS (Sintony):	00-11-0005080	46,00 €
Integrations-Kit für Siemens-Zentralen Sintony 340 / 420		
- Schnittstellenkabel 400 mm zur seriellen Anbindung		
von TAS-Link III an Sintony		
- Montageblech mit Befestigungsmaterial zur Adaption		
in das Sintony-Gehäuse		
(nur in Verbindung mit IP-Basisbaugruppe TLV 1 nutzbar)		
Contains a builtetalla CIFRAFRIC (Tanadia an)	00 13 0000300	7F 00 C
Systemschnittstelle SIEMENS (Transliner):	00-12-9000200	75,00 €
Serielle Anbindung einer Siemens-Zentrale Transliner		
mittels XVT3-Adapterkabel, 0,5 m lang über die X1-Schnittstelle der TLV 1		
uber die XI-schnittstelle der TLV 1		
Systemschnittstelle VANDERBILT:	94-27-1100002	36,00 €
zur Anbindung von Vanderbilt-Zentralen SPC		
an TAS-Link IV über IP (Softwaremodul)		
(nur in Verbindung mit IP-Basisbaugruppe TLV 1) nutzbar)		
Systemschnittstelle LST (Labor Strauss):	00-25-0050403	107,00 €
ESPA-Schnittstelle inkl. Adapterkabel XVT 5		
(Anbindung von LST-BMZ an TAS-Link IV)		
Systemschnittstelle SCHRACK SECONET:	94-27-1100001	36,00 €
ISP-Protokoll zur Anbindung von BMA-Intregral-IP		
an TAS-Link IV über IP (Softwaremodul)		
(nur in Verbindung mit IP-Basisbaugruppe TLV 1 nutzbar)		
Systemschnittstelle BOSCH MAP 5000:	00-12-9000300	75,00 €
Serielle Anbindung einer BOSCH MAP 5000 an TAS-Link IV		
best. aus XVT3-Adapterkabel 0,5 m und Nullmodemkabel 3 m		
(nur in Verbindung mit IP-Basisbaugruppe TLV 1 nutzbar)		

Systemschnittstellen / Zubehör (Abgabe nur an zugelassene Errichter)

Systemschnittstelle GMA:		75,00 €
(Serielle Anbindung einer Gefahren-Meldeanlage an TAS-Link IV)		
mittels XVT3-Adapterkabel, 0,5 m lang		
- über die X2-Schnittstelle der TLV 1	00-12-9000100	
oder		
- über die X1-Schnittstelle der TLV 1	00-12-9000200	
Systemschnittstelle ESPA - BMA:		75,00 €
ESPA-Schnittstelle 4.4.4 zur Anbindung eines		7 3,00 0
Feuerwehr-Anzeige-Tableaus an ein TAS-Link IV		
_		
- ReGraph		
- Schraner		
mittels XVT3-Adapterkabel, 0,5 m lang		
- über die X2-Schnittstelle der TLV 1	00-12-9000101	
<u>oder</u>		
- über die X1-Schnittstelle der TLV 1	00-12-9000201	
		1
Hinweis:		
Zwecks Freischaltung des ESPA-Dongles muss die Serien-		
Nummer der Baugruppe TLV 1 bekannt sein		

Dienstleistungen / Sonstiges

Sprachmeldung für Übertragungsgerät	401202	35,00 €
(Erstellen / Versand einer Wav-Datei per eMail)		
Inbetriebnahmeunterstützung für Übertragungsgerät (aus der Ferne durch TAS-Kundensupport)	103004	40,00 €
Kabel USB 2.0, 3 m lang (Programmierkabel für TAS-Link III und IP-Converter)	43-74-2501293	6,50 €
PrimuX USB ext. ISDN-Adapter (zum Fernservice "TAS-Link III" via ISDN)	43-74-2501354	245,00 €
DeLock USB 2.0 to Serial Adapter USB - RS-232, FTDI (mit 1 m Kabel) (Programmieradapter für TAS-Link II)	43-74-2501281	25,00 €

(Stand: 08/2020)

Beschreibung Bestell-Nr. empf. VK

TAS M2M SIM-Karten

Multinetz Roaming

TAS M2M 5 MB (12 Monate)	102528-5M	60,00 €
monatliche Kosten		5,00 €
TAS M2M 50 MB (12 Monate)	102528-50M	99,00 €
monatliche Kosten		8,25 €
TAS M2M 500 MB (12 Monate)	102528-500M	120,00 €
monatliche Kosten		10,00 €

Zusätzliche Infos zu den TAS M2M SIM-Karten:

Keine Aktivierungsgebühr

Jährliche Abrechnung, beginnend mit Aktivierung der SIM-Karte

Mindestlaufzeit: 12 Monate

Automatische Verlängerung um 12 Monate, wenn nicht gekündigt wird

Kündigungsfrist: 4 Wochen zum Laufzeitende

TAS-Connection-Server (TCS) (Komponenten und Lizenzen)

TAS-Connection-Server (TCS) als 19" / 1 HE-Einbaugerät Grundgerät inkl. TCS-Lizenz für 100 Aufschaltungen	00-30-2100100	4.700,00 €
Lizenzerweiterung (Dongle) für weitere 100 Aufschaltungen (bis max. 500 Aufschaltungen / nur in 100er-Schritten möglich)	94-30-2100100	1.800,00 €
Lizenzerweiterung ab 501. bis max. 2.000 Aufschaltungen	auf Anfrage	

Inbetriebnahme-Unterstützung TCS

Inbetriebnahmeunterstützung "aus der Ferne" durch TAS-Kundensupport Vorbedingungen: - Das Gerät ist bereits vor Ort installiert - Die Serien-Nummer des Gerätes ist bekannt - Ein Techniker ist mit Internet-fähigem Notebook vor Ort - Internet-Zugang vor Ort ist gewährleistet	103004	250,00 €
Inbetriebnahmeunterstützung "Vor Ort" durch TAS-Kundensupport - Erstellung der Konfigurationsdaten gemäß Kundendaten - Erweiterung der Dongle-Datei, falls Auslastungsgrenze überschritten (hierfür entstehen zusätzliche Kosten!) - Überprüfung der Schnittstellenfunktionalitäten - Kurzeinweisung - Abschlusstest Preis zzgl. Reisekosten für TAS-Mitarbeiter (abhängig vom Installations-Ort)	103004	1.500,00 €

TAS Secure Platform

Remote Services für Gefahrenmeldeanlagen (Kurzübersicht)

Komplettpaket S (24 Monate) 3 Benutzerzugänge 1 Sitzungskanal 50 Übertragungseinrichtungen	94-30-300000S	
monatliche Kosten		350,00 €
() entspricht Kosten pro Übertragungseinrichtung		(7,00 €)
Komplettpaket M (24 Monate)	94-30-300000M	
5 Benutzerzugänge		
2 Sitzungskanäle		
100 Übertragungseinrichtungen		
monatliche Kosten		650,00 €
() entspricht Kosten pro Übertragungseinrichtung		(6,50 €)
Komplettpaket L (24 Monate)	94-30-3000000L	
15 Benutzerzugänge		
3 Sitzungskanäle		
150 Übertragungseinrichtungen		
monatliche Kosten		1.250,00 €
() entspricht Kosten pro Übertragungseinrichtung		(5,00 €)
Software-Token (Zugriffcode über Smartphone-App)		0,00 €
Hardware-Token	41-08-1810071	50,00 €

Zusätzliche Infos zur TAS Secure Platform

Mindest-Vertragslaufzeit: 24 Monate

Bei Aktivierung fallen ggf. einnmalige Einrichtungskosten an (Höhe abhängig von bestellter Leistung)

Abrechnung im Voraus (monatlich / quartalsweise gem. Vereinbarung), beginnend mit Bereitstellung

Automatische Verlängerung um 12 Monate, wenn nicht gekündigt wird

Kündigungsfrist: 3 Monate zum Ende der Vertragslaufzeit

Demo-Zugang zwecks Live-Test (max.1 Monat) auf Anfrage zum Pauschalpreis von $\quad \in$ 50,00 möglich (Der Betrag wird bei Vertragsabschluss verrechnet)

Detaillierte Informationen s. separate Preisliste/Leistungsbeschreibung "TAS Secure Platform"

Ihr Ansprechpartner bei TAS: Daniel Kaumanns

(Tel.: +49 2166 858-179 / E-Mail: daniel.kaumanns@tas.de)

TAS-Link IV - Lizenzen (Dongles)

Lizenz "VPN-Tunnel" IpSec IKEV2 1-3 Tunnel gleichzeitig möglich 6 Traffic-Selectoren Hinweis: Plattformdienst erforderlich (z.B. TAS Secure Platform) *lieferbar ab Ende 2.Quartal 2020*	94-27-100000V	180,00 €
Lizenz "Sprachnotruffunktion" Direkter Anschluss einer SIP-Sprechstelle an TAS-Link IV SIP-Anmeldung der Sprechstelle an TAS-Link IV Auslösung einer Kriterienübertragung Hinweis: Aufschaltung auf einen Sprachnotruf-Server erforderlich *lieferbar ab Ende 2. Quartal 2020*	94-27-100001N	290,00 €
Lizenz "S1-Schnittstelle NGRS" Interface mit Verbindungsüberwachung und Anschaltung von Intercom-Systemen für den Einsatz von Notfall-Gefahren- Reaktions-Systemen nach VDE V 0827	94-27-100000N	190,00 €
Lizenz "Tunneln der Sprachwege von NGRS-Systemen" Ersetzt den zusätzlichen Netzanschluss / Router für die Sprachwege der NGRS-Systeme Hinweis: Aufschaltung auf einen Sprachnotruf-Server erforderlich *in Vorbereitung*	94-27-100002N	290,00 €
Lizenz "Monitoring" Kontinuierliche Überwachung der Betriebszustände Hinweis: Plattformdienst erforderlich *in Vorbereitung*	94-30-320000M	folgt

IP-Converter

(für analoge Übertragungsgeräte)

IP-Converter (Baugruppe TAB 3) eingebaut in OKW-Gehäuse inkl Analog-Adapter RJ11/TAE NFN - Patchkabel 3 m - Montagekurzanleitung - Konfigurations-CD sowie mit Tischnetzgerät 12V / 2A	00-15-4390000	463,00 €
IP-Converter (Baugruppe TAB 3) eingebaut in OKW-Gehäuse inkl Analog-Adapter RJ11/TAE NFN - Patchkabel 3 m - Montagekurzanleitung - Konfigurations-CD (ohne Netzgerät)	00-15-4360000	437,00 €
IP-Converter (Baugruppe TAB 3) inkl. - Analog-Adapter RJ11/TAE NFN - Patchkabel 3 m - Montagekurzanleitung - Konfigurations-CD	00-15-4300000	395,00 €

Zubehör IP-Converter

Tischnetzgerät 12V / 2A	17-50-1000047	26,00 €
zur Stromversorgung des IP-Converters		
OKW-Gehäuse inkl. Beipack zur Aufnahme einer Converter-Baugruppe TAB 3	43-14N0408010	42,00 €
Kabel USB 2.0, 3 m lang (Programmierkabel für TAS-Link III und IP-Converter)	43-74-2501293	6,50 €



TAS

Telefonbau Arthur Schwabe GmbH & Co. KG Langmaar 25, 41238 Mönchengladbach

Tel.: +49 2166 858-0, Fax: +49 2166 858-150

E-Mail: info@tas.de

Ihr Ansprechpartner im Vertrieb Herr Willi Vautz

Tel.: +49 2166 858 175 Mobil: +49 172 2620087 E-Mail: willi.vautz@tas.de

