

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Router di sicurezza industriale Weidmüller

- Reti protette
- Ispezione dei pacchetti con stato Firewall
- IP/Port- forwarding
- · Segmentazione della rete
- Facilità di integrazione delle reti di macchine nelle reti di produzione mediante 1: 1 NAT
- Manutenzione a distanza semplice e sicura con il servizio di accesso remoto u-link di Weidmüller
- Consentire architetture di rete modulari e a prova di futuro con ciclo statico e dinamico
- Comunicazione sicura via Internet tramite IPsec e Open-VPN
- Collegamento internet affidabile, anche senza accesso internet in loco, grazie al modem cellulare integrato 4G/
- Flessibilità completa grazie alle interfacce Fast Ethernet e Gigabit Ethernet da 2 a 4 porte.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Security/NAT/VPN/U-link Router, con modem multibanda integrato (4G/3G/2G), Modello EU, Fast Ethernet, 4x RJ45 10/100BaseT(X), IP30, -30 °C70 °C
N. d'ordine	<u>2751280000</u>
Tipo	IE-SR-4TX-LTE/4G-EU
GTIN (EAN)	4050118899962
CPZ	1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

_			
Dimens	sion	ıen	esi

Profondità	94,8 mm	Profondità (pollici)	3,732 inch
Posizione verticale	134,5 mm	Altezza (pollici)	5,295 inch
Larghezza	29,9 mm	Larghezza (pollici)	1,177 inch
Peso netto	213 g		
Temperature			

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C85 °C	Temperatura d'esercizio	-30 °C70 °C	
Umidità	5 - 90 % senza rugiada			_

Caratteristiche di routing

Funzioni NAT	Origine/NAT di destinazio- ne (porta/host/rete)	Funzioni VPN	u-link client, OpenVPN (Server o Client), IPSec (ini- ziatore o risponditore)
Funzioni del firewall	Stateful Packet Inspection Firewall (livello 3)	Funzioni di routing	Routing IPv4, Routing IP Statico e dinamico, RI- Pv2 / OSPF

Caratteristiche di gestione

Configurazione del dispositivo	Browser web (HTTP/HTT- PS), SNMP v1/v2c/v3, Strumento Windows	Funzione di monitoraggio	SNMP v1/v2c/v3, Syslog, Messaggio di avviso basa- to su un evento via trappo- la SNMP
Gestione dell'indirizzo IP	statico, DHCP-Client, DH- CP-Server (su base Pool), DNS-Relay	Gestione della sincronizzazione tempor le	NTP client, NTP server
Supporto al protocollo industriale	Modbus/TCP slave		

Condizioni ambientali

Altitudine di esercizio	Altitudine, max.	2.000 m
	Testo di avviso	in conformità a UL
	Altitudine, max.	6.000 m
	Testo di avviso	per le restrizioni, cfr. la dichiarazione produttore per l'altitudine operativa alla sezione downloads
Temperatura d'esercizio , max.	70 °C	
Temperatura d'esercizio , min.	-30 °C	
Temperatura di magazzinaggio, max.	85 °C	
Temperatura di magazzinaggio, min.	-40 °C	
Umidità	5 - 90 % senza rugiada	

Garanzia



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Interfacce

Collegamento per antenne esterne	1x SMA femmina	Collegamento seriale	1x RS-485, Conduttore doppio, separato galvanicamente, 1 morsettiera rimovibile a 3 poli
Indicatore a LED	Potenza: indica lo stato dell'alimentazione elettrica, il processo di boot-up, il processo di aggiornamento del firmware, Stato: indica lo stato del sistema, VPN: indica lo stato del tunnel VPN, LTE/4G: indica lo stato del collegamento radio mobile, Port LED: Link/ACT, Speed (RJ45 port)	Ingressi digitali	1x, separato galvanica- mente, VPN iniziato: instau ra un collegamento VPN preconfigurato (24 V in), Taglia: disconnette fisica- mente (Link Down) la porte WAN (24 V in), Regole per l'attivazione e la disattiva- zione del packet filter pre- configurato (24 V in)
Numer di slot per SIM-card	1	Numer di slot per card SCM	1
Numero di porte	4x RJ45 10/100BaseT(X)	Porte RJ45	10/100BaseT(X), auto ne- gotiation, Modalità full e half-duplex, Collegamento MDI/MDI-X automatico
Pulsante di reset	Ripristino delle impostazio- ni di fabbrica	Tipo di slot per SIM card	Mini-SIM (formato ID-000)
Tipo di slot per card SCM	Smart Card (formato ID-000), Salvare e ripristi- nare la configurazione tra- mite smart card (chip di memoria)		
Omologazioni e conformità	EMC		
Norma di sicurezza	UL 61010-1, UL 61010-2-201, EN 62368-1, EN 62311	Norme EMC	EN 55032, EN 55024, EN 61000-6-2, EN 61000-6-4
Radio	EN 301 489-1, EN 301 489-52, EN 301 511, EN 301 908-1, EN 301 908-2	Urti	secondo IEC 60068-2-27
Vibrazione	secondo IEC 60068-2-6		
Tecnologia			
Standard	IEEE 802.3 for 10BASE-T, IEEE 802.3u for 100BASE- TX		
Tensione di alimentazione			
Alimentazione di tensione	24 V DC, 1 ingresso singolo		
Assorbimento di corrente	Tensione	24 V	
. isse. simonto di sononto	Corrente	0,8 A	
Campo alimentazione tensione	Tipo di tensione	DC	
	Tensione, min.	19,2 V	
	Tensione, max.	28,8 V	-
Protezione contro l'inversione di pola			
Protezione da sovracorrente	Sì		
collegamento	1 morsettiera a 4 poli rimovi	bile	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dati tecnici

Grado di protezione	IP30	Materiale base della custodia	Plastica
Tipo di montaggio	Guida DIN	Velocità	Fast Ethernet

Interfaccia radio mobile

Banda di frequenza	LTE-FDD: B1,B3,B7,B8,B20,B28, LTE-T GE: 850,900,1800 MHz	TDD:, B38, B40, B41, WCDMA: B1,B5,B8, GSM/GPRS/ED-	
Modalità di funzionamento	Collegamento fisso, Comando manuale del collegamento via interfaccia web, Fallback		
Modulo wireless	multi-band modem (4G/3G/2G)		
Velocità di trasmissione radio mobile	pile Categoria LTE CAT 4		
	Velocità di download, max.	150 Mbit/s	
	Velocità di upload, max.	50 Mbit/s	

Classificazioni

ETIM 6.0	EC001478	ETIM 7.0	EC001478
ETIM 8.0	EC001478	ETIM 9.0	EC001478
ECLASS 9.0	19-17-01-03	ECLASS 9.1	19-17-01-03
ECLASS 10.0	19-17-04-05	ECLASS 11.0	19-17-04-05
ECLASS 12.0	19-17-04-05	ECLASS 13.0	19-17-04-05
ECLASS 14.0	19-17-04-05		

Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9229992a-00b9-4096-8962-200a7f33e289
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c, 7a, 7cl

Nota importante

Informazioni sul prodotto	Per l'utilizzo della scheda SCM, consultare l'elenco di compatibilità per i modelli di router e le revisioni hardware
	adatti, disponibili nella scheda SCM IE-EBR-SMARTCARD-SR 2909820000.

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° Certificato (cULus)	E141197



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Download

Omologazione/Certificato/Documento	EU Declaration of Conformity
di conformità	RCM Declaration of Conformity
	UK Declaration of Conformity
	Manufacturer's declaration for operating altitude
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Notifica modifica prodotto	<u>Firmware Release Notes</u>
Software	Software - Router Search Utility
	Device description – SNMP MIB file
	Firmware - Current Firmware
Documentazione utente	<u>User Note - Secure Router Configuration</u>
	Hardware Installation Guide
	<u>u-link EULA V3 EN (28.5.2018)</u>
	<u>Manual</u>
	u-link EULA V4 EN (20.9.2023)
	Mandatory connection parameters for u-link VPN clients
Cataloghi	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Ethernet



- Adatti per cat. 5 (fino a 100 MHz) e cat. 6 (fino a 250 MHz classe E)
- Adatti per PoE+ (secondo IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt Tipo 3 e 4)
- Protezione di tutte le coppie di cavi
- Collegamento tramite prese RJ45
- Custodia in metallo

Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 VDATA CAT6
 Versione

 N. d'ordine
 1348590000
 Fissaggio per guida di supporto, Protezione contro le sovratensioni,

 GTIN (EAN)
 4050118153002
 Cat.6, PoE, 802.3 bt al tipo 1, 802.3 bt al tipo 2, 802.3 bt al tipo 3,

 CPZ
 1 Pezzo
 802.3 bt at Type 4

Kit per il montaggio equipaggiamento su rack 19"

• Per il montaggio di apparecchi da guida di supporto DIN su rack 19"



Dati generali per l'ordinazione

 Tipo
 RM-KIT
 Versione

 N. d'ordine
 1241440000
 Kit for 19"-rack mounting

 GTIN (EAN)
 4050118029154

 CPZ
 1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

u-link Remote Access Service



Il servizio di accesso remoto u-link Weidmüller offre la possibilità di accedere in modo sicuro ai dispositivi Ethernet in una rete remota.

Con il server VPN u-link come server del punto di incontro centrale, i client VPN (PC di servizio e dispositivi client Weidmüller u-link) si collegano sempre in uscita e sono quindi conformi ai requisiti di sicurezza tipici dell'IT. Le istanze di database e server separate vengono utilizzate per ciascun account cliente con collegamento ulink (isolamento client sicuro) per garantire l'integrità dei dati.

La comunicazione tra il server VPN u-link e i client remoti (PC di servizio e dispositivi client u-link) avviene tramite una connessione VPN aperta protetta da certificato. La base di u-link è "configurazione invece di programmazione", l'uso è intuitivo e non richiede conoscenze specialistiche.

Set di funzioni:

- Accesso remoto VPN a 1 clic per PC di servizio
- Accesso facilitato: connessioni web, rdp o vnc a host remoti completamente basati su browser per l'utilizzo con tablet o smartphone
- Gestione dell'organizzazione e del gruppo
- Topologie, compresi dispositivi terminali di terzi
- Gestione del firmware: visualizzazione dello stato del firmware di tutti i router e dell'opzione di un aggiornamento del firmware automatizzato e controllato a tempo
- · Diritti di accesso individuali: configurazione granulare dei diritti di accesso ai dispositivi della rete di destinazione
- Registro eventi esteso: presentazione di tutte le attività nel portale u-link con un'ampia gamma di filtri e funzioni di esportazione
- Politica della password: maggiore sicurezza grazie ad una specifica configurabile dei requisiti minimi per la qualità e il periodo di validità della password Weidmüller offre le seguenti varianti di utilizzo e opzioni aggiuntive per il servizio di accesso remoto u-link:

Versione base:

- assegnato automaticamente registrandosi all'indirizzo u-link.weidmueller.com
- Utilizzo gratuito per 6 mesi, esteso a 365 giorni in caso di registrazione di un dispositivo client u-link nuovo
- · Set di funzioni completo
- Utenti illimitati
- Massimo 50 dispositivi compatibili con u-link (punti di accesso a una rete remota)
- 1 connessione VPN simultanea
- Nessun dato o limite di velocità (soggetto al normale utilizzo di mercato)

Estensioni

- · Altri dispositivi compatibili con u-link 50/100/250/500/1000 o più
- Connessioni VPN simultanee aggiuntive
- VPN Cina: connessione VPN sicura e affidabile con e

Data di creazione 19 settembre 2024 10.10.31 CEST

dalla Cina

oaiT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo	U-LINK-1-CONNECTION-1Y	Versione
N. d'ordine	2870130000	"VPN connection" licence code for u-link Remote Access Service. Can
GTIN (EAN)		be used as an additional VPN connection or to extend the period of a
CPZ	1 Pezzo	VPN connection that has already been activated
Tipo	U-LINK-BASIC-EXTENSION	Versione
N. d'ordine	3024610000	License code for u-link Remote Access Service., Extends the period of
GTIN (EAN)		the basic license by 1 year.
CPZ		
Tipo	U-LINK-500-DEVICES-1Y	Versione
N. d'ordine	2870120000	License code for u-link Remote Access Service., Adds 500 additional
GTIN (EAN)		configurable u-link clients on Weidmüller hardware to the basic
CPZ	1 Pezzo	license and extends the period of the basic license accordingly.
Tipo	U-LINK-CNSERVER-1Y	Versione
N. d'ordine	2870140000	License code for u-link Remote Access Service., Allows the use of the
GTIN (EAN)		server in China for a secure and reliable VPN connection to and from
CPZ	1 Pezzo	China.
Tipo	U-LINK-1000-DEVICES-1Y	Versione
N. d'ordine	2924220000	License code for u-link Remote Access Service., Adds 1000 additional
GTIN (EAN)		configurable u-link clients on Weidmüller hardware to the basic
CPZ	1 Pezzo	license and extends the period of the basic license accordingly.
Tipo	U-LINK-100-DEVICES-1Y	Versione
N. d'ordine	2870100000	License code for u-link Remote Access Service., Adds 100 additional
GTIN (EAN)		configurable u-link clients on Weidmüller hardware to the basic
CPZ	1 Pezzo	license and extends the period of the basic license accordingly.
Tipo	U-LINK-50-DEVICES-1Y	Versione
N. d'ordine	2870090000	License code for u-link Remote Access Service., Adds 50 additional
GTIN (EAN)		configurable u-link clients on Weidmüller hardware to the basic
CPZ	1 Pezzo	license and extends the period of the basic license accordingly.

Antenne e accessori antenna (cavi e montaggi coassiali)



Antenne e accessori antenna (cavi e montaggi coassiali)

- Antenne allo stato dell'arte
- Collaudato nel settore
- Progettazione robusta (protezione fino a IP67)
- Per l'uso esterno e interno
- Ultimo supporto tecnologia
- Fino a Wi-Fi 6 e Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Supporto fino a 5 G (NR) (700 MHz 3,8 GHz)
- Supporto anche di altre tecnologie (ad esempio Bluetooth, GNSS, ecc.)
- Cavi coassiali adeguati di diverse lunghezze
- Adatto per supporti da palo e da parete

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	IE-ANT-CELL-SISO-EO-SMAM	Versione
N. d'ordine	<u>2788130000</u>	Antenna omnidirezionale, Antenna cellulare, Fino a 5G (supporto
GTIN (EAN)	4064675066392	per frequenze inferiori a 2,7 GHz, ad esempio, bande n1, n2, n28),
CPZ	1 Pezzo	Verticale, SMA maschio, IP66, Impedenza: 50 Ω
Tipo	IE-ANT-CELL-SISO-LO-NF	Versione
Tipo N. d'ordine	IE-ANT-CELL-SISO-LO-NF 2788150000	Versione Antenna omnidirezionale, Antenna cellulare, Fino a 5G (NR), Verticale,

Data di creazione 19 settembre 2024 10.10.31 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessori

Tipo	IE-ANT-3G-806-2170-2-NF	Versione
N. d'ordine	1491160000	Antenna radio mobile, Antenna omnidirezionale, Guadagno fino a 2
GTIN (EAN)	4050118300710	dBi, Verticale, Lineare, 1 Tipo N femmina, sotto, IP54, , Impedenza: 50
CPZ	1 Pezzo	Ω
Tipo	IE-ANT-CELL/WL-MB-MIMO	Versione
N. d'ordine	<u>2788090000</u>	Antenna omnidirezionale, Antenna cellulare, Antenna Wi-Fi, Fino a 5G
GTIN (EAN)	4064675066354	(NR), Fino a Wi-Fi 6 e 6E (IEEE802.11ax), Lineare, Verticale, 2x SMA
CPZ	1 Pezzo	maschio, 2x RP-SMA maschio, IP67, Impedenza: 50 Ω
Tipo	IE-ANT-CELL-MIMO-DO-SMAM	Versione
N. d'ordine	2788120000	Antenna omnidirezionale, Antenna cellulare, Fino a 5G (NR), Lineare,
GTIN (EAN)	4064675066385	Verticale, 2x SMA maschio, IP67, Impedenza: $50~\Omega$
CPZ	1 Pezzo	
Tipo	IE-ANT-3G-806-2500-4-NF	Versione
N. d'ordine	1491170000	Antenna radio mobile, Antenna omnidirezionale, Guadagno fino a 4
GTIN (EAN)	4050118300727	dBi, Verticale, Lineare, 1 Tipo N femmina, sotto, IP66, , Impedenza: 50
CPZ	1 Pezzo	Ω