

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, Gigabit Ethernet, 4x RJ45 10/100/1000BaseT(X), IP20, -25 °C70 °C
N. d'ordine	<u>2873910000</u>
Tipo	IE-SR-4GT
GTIN (EAN)	4064675647676
CPZ	1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

	-		
Dimen	SIO	nı e	nesi

Profondità	115 mm	Profondità (pollici)	4,528 inch
Posizione verticale	150 mm	Altezza (pollici)	5,905 inch
Larghezza	35 mm	Larghezza (pollici)	1,378 inch
Peso netto	10 g		

# **Temperature**

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C85 °C	Temperatura d'esercizio	-25 °C70 °C
Umidità	5 - 90 % senza rugiada		

# Caratteristiche di routing

Funzioni NAT	Origine/NAT di destinazione (porta/host/rete)	Funzioni VPN	u-link client, OpenVPN (Server o Client), IPSec (ini- ziatore o risponditore)
Funzioni del firewall	Stateful Packet Inspection	Funzioni di routing	Routing IPv4, L'instradamento IPv4 este- so (ciascuna interfaccia (LAN, WAN, in alternativa cellulare) può essere confi- gurato come rete IP sepa- rata), Routing IP Statico e
	Firewall (livello 3)		dinamico. RIPv2 / OSPF

# Caratteristiche di gestione

Configurazione del dispositivo		Funzione di monitoraggio	SNMP v1/v2c/v3, Syslog, Messaggio di avviso basa-
	Browser web (HTTP/HTT-		to su un evento via e-mail,
	PS), SNMP v1/v2c/v3,		Messaggio di avviso basa-
	Strumento Windows		to su un evento via relè
Gestione dell'indirizzo IP	statico, DHCP-Client, DH-	Gestione della sincronizzazione tempora	I <del>-</del>
	CP-Server (su base Pool),	le	
	DNS-Relay		NTP server, NTP client

# Condizioni ambientali

Altitudine di esercizio	Altitudine, max.	2.000 m
	Testo di avviso	in conformità a UL
Temperatura d'esercizio , max.	70 °C	
Temperatura d'esercizio , min.	-25 °C	
Temperatura di magazzinaggio, max.	85 °C	
Temperatura di magazzinaggio, min.	-40 °C	
Umidità	5 – 90 % senza rugiada	

# Garanzia

Periodo	3 anni



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

#### Interfacce

Collegamento seriale		Indicatore a LED	Potenza: indica lo stato
consignmento seriale	1x RS-485, Conduttore doppio, separato galvani- camente, 1 morsettiera ri- movibile a 3 poli		dell'alimentazione elettri- ca, il processo di boot-up, il processo di aggiorna- mento del firmware, Sta- to: indica lo stato del siste- ma, VPN: indica lo stato del tunnel VPN, Port LED: Link/ACT, Speed (RJ45 port)
Ingressi digitali	2x, separato galvanicamente, VPN iniziato: instaura un collegamento VPN preconfigurato (24 V in), Taglia: disconnette fisicamente (Link Down) la porta WAN (24 V in), Regole per l'attivazione e la disattivazione del packet filter preconfigurato (24 V in)	Numer di slot per card SCM	1
Numero di porte	4x RJ45 10/100/1000BaseT(X)	Porta USB	Interfaccia USB 2.0 per up date del firmware o ripri- stino della configurazione del dispositivo via chiavet- ta USB
Porte RJ45	10/100BaseT(X), auto ne- gotiation, Modalità full e half-duplex, Collegamen- to MDI/MDI-X automatico, 10/100/1000BaseT(X)	Pulsante di reset	Ripristino delle impostazio ni di fabbrica
Tipo di slot per card SCM	Smart Card (formato ID-000), Salvare e ripristi- nare la configurazione tra- mite smart card (chip di memoria)	Uscite digitali	Allarme: indica un guasto o uno stato della rete configurabile (24 V out), VPN attivo: indica un collegamento VPN attivo (24 V out), 1x
MTBF			
MTBF	Secondo la norma Tempo di funzionamento (c	Telcordia SR-332 ore), min. 1.024.146 h	
Omologazioni e conformità	EMC		
Norma di sicurezza	UL 61010-1, UL 61010-2-201	Norme EMC	EN 61000-6-4, EN 61000-6-2
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, IEEE 802.3ab for 1000BASE-T		
Tensione di alimentazione			
Alimentarione di tarriara	24 V DC 1 in avenue siz == 1-		
Alimentazione di tensione Assorbimento di corrente	24 V DC, 1 ingresso singolo	24.1/	
, too shirt at out of the			
Assorbimento di corrente	Tensione Corrente	24 V 1,3 A	

Data di creazione 19 settembre 2024 10.18.52 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

Campo alimentazione tensione	Tipo di tensione	DC
	Tensione, min.	19,2 V
	Tensione, max.	28,8 V
Protezione contro l'inversione di polarità	Sì	
Protezione da sovracorrente	Sì	
collegamento	1 morsettiera a 4 poli rimovibile	

### Dati tecnici

Grado di protezione	IP20	Materiale base della custodia	Alluminio
Tipo di montaggio	Guida DIN	Velocità	Gigabit Ethernet

### 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	1bb4009c-24f3-4115-ab13-f6bde3580fe2
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	7a, 7cl, 7cll

#### **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

### **Download**

Omologazione/Certificato/Documento	UK Declaration of Conformity
di conformità	EU Declaration of Conformity
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Notifica modifica prodotto	Firmware Release Notes
Software	Device description – SNMP MIB file
	Current Firmware
Documentazione utente	u-link EULA V3 EN (28.5.2018)
	Hardware Installation Guide
	Manual
	u-link EULA V4 EN (20.9.2023)
	Mandatory connection parameters for u-link VPN clients
Cataloghi	Catalogues in PDF-format

Data di creazione 19 settembre 2024 10.18.52 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold

www.weidmueller.com

Germany

# <u>Accessori</u>

#### **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

VDATA CAT6 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

802.3 bt at Type 4 1 Pezzo

#### **Industrial Security Router**



#### 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 OpenVPN
- 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

Tipo IE-EBR-SMARTCARD-SR Versione N. d'ordine 2909820000 Router smartcard, GTIN (EAN) 4099986227361

CPZ 1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

# 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

CPZ

 Tipo
 RM-KIT
 Versione

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

 GTIN (EAN)
 4050118029154



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 10.18.52 CEST

dalla Cina



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

-link Remote Access Service. Can ction or to extend the period of a en activated
·
en activated
ss Service., Extends the period of
ss Service., Adds 500 additional
üller hardware to the basic
e basic license accordingly.
ss Service., Allows the use of the
ble VPN connection to and from
ss Service., Adds 1000 additional
üller hardware to the basic
e basic license accordingly.
ss Service., Adds 100 additional
üller hardware to the basic
e basic license accordingly.
ss Service., Adds 50 additional
üller hardware to the basic
e basic license accordingly.
s it e