

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Routeurs de sécurité industriel Weidmüller

- Des réseaux sécurisés
- Pare-feu d'inspection de paquets avec état
- IP/Port Transfert
- Segmentation du réseau
- Intégration facile des réseaux de machines dans les réseaux de fabrication grâce à 1: 1 NAT
- Télémaintenance sécurisée et aisée grâce au service d'accès à distance u-link de Weidmüller
- Activer des architectures de réseau modulaires et futures avec un routage statique et dynamique
- Sécuriser la communication sur Internet en utilisant IPsec et OpenVPN
- Connexion Internet fiable, même sans accès Internet sur place, grâce au modem cellulaire 4G/LTE intégré
- Flexibilité totale grâce aux interfaces Fast Ethernet et Gigabit Ethernet allant de 2 à 4 ports.

Informations générales de commande

Version	Security/NAT/VPN/U-link Router, avec modem multibande intégré (4G/3G/2G), Modèle UE, Gigabit Ethernet, 4x RJ45 10/100/1000BaseT(X), IP20, -25 °C70 °C
Référence	2873920000
Туре	IE-SR-4GT-LTE/4G-EU
GTIN (EAN)	4064675647683
Qté.	1 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-			
Dime	ensions	et	poids

Profondeur	115 mm	Profondeur (pouces)	4,528 inch
Hauteur	150 mm	Hauteur (pouces)	5,905 inch
Largeur	35 mm	Largeur (pouces)	1,378 inch
Poids net	632 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C85 °C	Température de fonctionnement	-25 °C70 °C	
Humidité	5 – 90 % (sans condensa-			
	tion)			

Classifications

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

VPN

Ipsec	OpenVPN Configurable comme ser- veur ou client IPsec	Configurable comme ser- veur ou client OpenVPN (couche 2 et couche 3)
u-link	Service d'accès à distance basé sur OpenVPN via le cloud Weidmüller u-link	

Conformité et agréments CEM

Choc	selon CEI 60068-2-27	Norme de sécurité	EN 62368-1, EN 62311
Normes CEM	EN 61000-6-4, EN 61000-6-2	Vibration	selon CEI 60068-2-6

Alimentation électrique

Consommation de courant	Tension	24 V	
	Courant	1,5 A	
Plage de tension d'alimentation	Type de tension	DC	
	Tension, min.	19,2 V	
	Tension, max.	28,8 V	
Protection contre inversions de polarité	Oui		
Raccordement	1 bloc de bornes amovible à 4 pôles		
Tension d'alimentation	24 V DC, 1 seule entrée		

Conditions ambiantes

Altitude de service	Altitude, max.	2 000 m
	Texte de remarque	conforme UL
Humidité	5 - 90 % (sans condensation)	
Température de fonctionnement , max.	70 °C	
Température de fonctionnement , min.	-25 °C	
Température de stockage, max.	85 °C	
Température de stockage, min.	-40 °C	

Date de création 13 mai 2024 10:51:52 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Eamatiam	
ronction	s de gestion

Configuration de l'appareil	Navigateur Internet (HTTP/ HTTPS), SNMP v1/v2c/v3,	Fonction de surveillance	
	Outil Windows		SNMP v1/v2c/v3, Syslog
Gestion de l'adresse IP	Statique, Client DHCP, Serveur DHCP (à pool)	Fonctions de sécurité	Pare-feu IPv4 à filtrage dy- namique de paquets (en- trant/sortant), NAT mas- querading, 1:1 NAT, IP for- warding, Redirection de port
Gestion de la synchronisation du temps	Serveur NTP, Client NTP		

Garantie

Période	3 ans	

Interfaces

	connexion VPN active (sortie 24 V), 1x Mini-SIM (format ID-000)		tion en utilisant une carte à puce (puce de mémoire)
COTTOS digitales	réseau configurable ou un défaut (24 V sortie), VPN actif : indique une	Type de ferre pour du le delvi	Carte à puce (format ID-000), Sauvegarde et restauration de la configura-
Raccordement pour antennes externes Sorties digitales	2x SMA femelle Alarme: indique un état	Raccordement série Type de fente pour carte SCM	1x RS-485, Conducteur double, isolé galvanique- ment, 1 bloc de jonction amovible à 3 pôles
Port USB	Interface USB 2.0 pour mise à jour du firmware ou restauration de la configu- ration via clé USB	Ports RJ45	10/100BaseT(X), auto negotiation, Mode duplex intégral / half duplex, Raccordement auto MDI/MDIX, 10/100/1000BaseT(X)
Nombre de slots pour la carte SIM	1	Nombre de slots pour les cartes SCM	1
Fonction bouton de réinitialisation	Restauration des réglages usine	Nombre de ports	4x RJ45 10/100/1000BaseT(X)
Affichage LED	Alimentation: indique l'état de l'alimentation électrique, le processus de démarrage, le processus de mise à jour du microprogramme, Statut: indique l'état du système, VPN: indique l'état du tunnel VPN, LTE/4G: indique l'état de la connexion radio mobile, Port LED: Link/ACT, Speed (RJ45 port)	Entrées digitales	2x, isolé galvaniquement, VPN-initiate : établir une connexion VPN pré-configurée (entrée 24 V), Cut : désactive physiquement (LinkDown) le port WAN (entrée 24 V), Déclencher des règles de filtrage de paquets préconfigurées (24 V entrée)

Technologie

recnnologie		
Normes	IEEE 802.3 for 10BASE-T, IEEE 802.3u for 100BASE-	
	TX, IEEE 802.3ab for	
	1000PACE T	

Caractéristiques techniques

Degré de protection	IP20	Matériau de base du boîtier	Aluminium
Type de montage	Rail DIN	Vitesse	Gigabit Ethernet

Date de création 13 mai 2024 10:51:52 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Modes de fonctionnement

Pont transparent	Route Commutateur 4 ports avec filtre supplémentaire de couche 2	eur IP	Routage IP (IPv4, couche 3) avec pare-feu SPI (Sta- teful Packet Inspection (fil- trage dynamique de pa- quets)), Routage statique ou dynamique, Supporte RIPv2 / OSPF
Routeur IP étendu	Chaque interface (LAN, WAN, 4G/LTE en option) peut être configuré en tant que réseau IP séparé		

Interface radio mobile

LTE-FDD: B1,B3,B7,B8,B20,B28, LTE-TDD: EDGE: 850,900,1800 MHz	, B38, B40, B41, WCDMA: B1,B5,B8, GSM/GPRS/
Raccordement fixe, Commande de raccord	ement manuel via interface web, Remplacement
multi-band modem (4G/3G/2G)	
Catégorie LTE	CAT 4
Taux de téléchargement, max.	150 Mbit/s
Taux de téléchargement, maximum	50 Mbit/s
	EDGE: 850,900,1800 MHz Raccordement fixe, Commande de raccord multi-band modem (4G/3G/2G) Catégorie LTE Taux de téléchargement, max.

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1bb4009c-24f3-4115-ab13-f6bde3580fe2

Note importante

Informations sur le produit	Pour utiliser la carte SCM, consultez la liste de compatibilité des modèles de routeur applicable et des révisions
	matérielles de la carte SCM IE-EBR-SMARTCARD-SR 2909820000.

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de	UK Declaration of Conformity
conformité	EU Declaration of Conformity
Données techniques	CAD data – STEP
Notification de modification produit	<u>Firmware Release Notes</u>
Logiciel	Software – u-link VPN-Client
	Current Firmware
Documentation utilisateur	u-link EULA V3 EN (28.5.2018)
	Hardware Installation Guide
	<u>Manual</u>
	<u>u-link EULA V4 EN (20.9.2023)</u>
Catalogue	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Kit pour installation en rack 19"

 Pour la confection d'appareils conformes DIN sur racks 19"



Informations générales de commande

 Type
 RM-KIT
 Version

 Référence
 1241440000
 Kit pour montage sur rack 19"

 GTIN (EAN)
 4050118029154

 Qté.
 1 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Service d'accès à distance u-link



Date de création 13 mai 2024 10:51:52 CEST

Le service d'accès à distance Weidmüller u-link offre une solution facile pour accéder en toute sécurité aux périphériques Ethernet dans un réseau distant. Avec le serveur VPN u-link comme serveur de point de rencontre central, les clients VPN (PC de service et périphériques clients u-link Weidmüller) se connectent toujours en sortie et se conforment ainsi aux exigences de sécurité informatique typiques.

Des instances de base de données et de serveur distinctes sont utilisées pour chaque compte client u-link (isolation client sécurisée) afin d'assurer l'intégrité des données.

La communication entre le serveur VPN u-link et les clients distants (PC de service et périphériques clients ulink) s'effectue via une connexion openVPN protégée par

Le credo u-link est « configuration au lieu de programmation » l'utilisation est intuitive et ne nécessite pas de connaissances d'expert.

Réinitialisation des fonctionnalités :

- Accès à distance VPN en 1 clic pour les ordinateurs de
- easyAccess : raccordements web, rdp ou vnc vers des hôtes distants entièrement basés sur un navigateur pour l'utilisation avec tablette ou smartphone
- Organisation et gestion de groupe
- Topologies incluant des périphériques tiers
- Gestion du micrologiciel : affichage de l'état du micrologiciel de tous les routeurs et possibilité de mise à jour automatique et contrôlée dans le temps du micrologiciel
- Droits d'accès individuels : configuration granulaire des droits d'accès aux appareils du réseau cible
- Journal d'événements complet : présentation de toutes les activités du portail u-link avec des fonctions étendues de filtre et d'exportation
- Politique de mot de passe : sécurité accrue grâce à la description des performances configurable des exigences minimales pour la qualité du mot de passe et la période de validité

Weidmüller propose les variantes d'utilité et options supplémentaires suivantes pour le service d'accès à distance u-link:

version de base :

- Attribué automatiquement en s'inscrivant à ulink.weidmueller.com
- Utilisation gratuite pendant 6 mois, portée à 365 jours lors de l'enregistrement d'un nouveau périphérique client u-link
- Caractéristiques complètes
- Utilisateurs illimités
- Un maximum de 50 périphériques compatibles u-link (points d'accès à un réseau distant)
- 1 connexion VPN simultanée
- Aucune limitation de données ou de vitesse (sous

• Raccordements VPN simultanés supplémentaires

réserve de l'utilité normale du marché)

• 50/100/250/500/1000 périphériques



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

		à la licence de base et prolonge la période de la licence de base en
		conséquence.
Туре	U-LINK-1000-DEVICES-1Y	Version
Référence	<u>2924220000</u>	Code de licence pour service d'accès à distance u-link., Ajoute 1000
GTIN (EAN)		clients u-link configurables supplémentaires sur le matériel Weidmüller
Qté.	1 pièce(s)	à la licence de base et prolonge la période de la licence de base en
		conséquence.
Туре	U-LINK-CNSERVER-1Y	Version
Référence	<u>2870140000</u>	Code de licence pour service d'accès à distance u-link., Permet
GTIN (EAN)		l'utilisation du serveur en Chine pour une connexion VPN sécurisée et
Qté.	1 pièce(s)	fiable vers et depuis la Chine.
Туре	U-LINK-BASIC-EXTENSION	Version
Référence	<u>3024610000</u>	Code de licence pour service d'accès à distance u-link., Prolonge d'un
GTIN (EAN)		an la durée de validité de la licence de base.
Qté.		
Туре	U-LINK-1-CONNECTION-1Y	Version
Référence	<u>2870130000</u>	Code de licence pour "connexion VPN" avec service d'accès à distance
GTIN (EAN)		u-link. Utilisation possible comme connexion VPN additionnelle ou
Qté.	1 pièce(s)	pour étendre la période d'une connexion déjà activée
Туре	U-LINK-50-DEVICES-1Y	Version
Référence	<u>2870090000</u>	Code de licence pour service d'accès à distance u-link., Ajoute 50
GTIN (EAN)		clients u-link configurables supplémentaires sur le matériel Weidmüller
Qté.	1 pièce(s)	à la licence de base et prolonge la période de la licence de base en
		conséquence.
Туре	U-LINK-500-DEVICES-1Y	Version
Référence	<u>2870120000</u>	Code de licence pour service d'accès à distance u-link., Ajoute 500
GTIN (EAN)		clients u-link configurables supplémentaires sur le matériel Weidmüller
Qté.	1 pièce(s)	à la licence de base et prolonge la période de la licence de base en
		conséquence.
Туре	U-LINK-250-DEVICES-1Y	Version
Référence	<u>2870110000</u>	Code de licence pour service d'accès à distance u-link., Ajoute 250
GTIN (EAN)		clients u-link configurables supplémentaires sur le matériel Weidmüller
Qté.	1 pièce(s)	à la licence de base et prolonge la période de la licence de base en
		conséquence.



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Antennes et accessoires d'antenne (câbles et supports coaxiaux)



Antennes et accessoires d'antenne (câbles et supports coaxiaux)

- Antennes de pointe
- Preuve du secteur
- Conception robuste (jusqu'à la protection IP67)
- Pour l'utilisation extérieure et intérieure
- Prise en charge des dernières technologies
- Jusqu'à Wi-Fi 6 et Wi-Fi 6E (2,4 GHz, 5 GHz, 6 GHz)
- Prise en charge jusqu'à 5 Go (NR) (700 MHz 3,8 GHz)
- Prise en charge d'autres technologies (Bluetooth, GNSS, etc.)
- Câbles coaxiaux appropriés à différentes longueurs
- Montures murales et de pôle appropriées

Informations générales de commande

Туре	IE-ANT-CELL-SISO-EO-SMAM	Version
Référence	<u>2788130000</u>	Antenne omindirectionnelle, Antenne cellulaire, Jusqu'à 5 Go (prise en
GTIN (EAN)	4064675066392	charge des fréquences inférieures à 2,7 GHz, par exemple, bandes n1,
Qté.	1 pièce(s)	n2, n28), Vertical, Mâle SMA, IP66, Impédance: 50 Ω
Туре	IE-ANT-CELL-SISO-LO-NF	Version
Référence	2788150000	Antenne omindirectionnelle, Antenne cellulaire, Jusqu'à 5 Go (NR),
GTIN (EAN)	4064675066415	Vertical, N femelle, IP66, Impédance: $50~\Omega$
Qté.	1 pièce(s)	
Туре	IE-ANT-CELL/WL-MB-MIMO	Version
Type Référence	IE-ANT-CELL/WL-MB-MIMO 2788090000	Version Antenne omindirectionnelle, Antenne cellulaire, Antenne Wi-Fi,
• •	· ·	
Référence	<u>2788090000</u>	Antenne omindirectionnelle, Antenne cellulaire, Antenne Wi-Fi,
Référence GTIN (EAN)	2788090000 4064675066354	Antenne omindirectionnelle, Antenne cellulaire, Antenne Wi-Fi, Jusqu'à 5 Go (NR), Jusqu'au Wi-Fi 6 & 6E (IEEE802.11ax), Linéaire,
Référence GTIN (EAN) Qté.	2788090000 4064675066354 1 pièce(s)	Antenne omindirectionnelle, Antenne cellulaire, Antenne Wi-Fi, Jusqu'à 5 Go (NR), Jusqu'au Wi-Fi 6 & 6E (IEEE802.11ax), Linéaire, Vertical, 2X SMA mâle, 2x RP-SMA mâle, IP67, Impédance: 50 Ω
Référence GTIN (EAN) Oté.	2788090000 4064675066354 1 pièce(s) IE-ANT-CELL-MIMO-DO-SMAM	Antenne omindirectionnelle, Antenne cellulaire, Antenne Wi-Fi, Jusqu'à 5 Go (NR), Jusqu'au Wi-Fi 6 & 6E (IEEE802.11ax), Linéaire, Vertical, 2X SMA mâle, 2x RP-SMA mâle, IP67, Impédance: 50 Ω Version
Référence GTIN (EAN) Oté. Type Référence	2788090000 4064675066354 1 pièce(s) IE-ANT-CELL-MIMO-DO-SMAM 2788120000	Antenne omindirectionnelle, Antenne cellulaire, Antenne Wi-Fi, Jusqu'à 5 Go (NR), Jusqu'au Wi-Fi 6 & 6E (IEEE802.11ax), Linéaire, Vertical, 2X SMA mâle, 2x RP-SMA mâle, IP67, Impédance: 50 Ω Version Antenne omindirectionnelle, Antenne cellulaire, Jusqu'à 5 Go (NR),



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Industrial Security Router



Routeurs de sécurité industriel Weidmüller

- Des réseaux sécurisés
- Pare-feu d'inspection de paquets avec état
- IP/Port Transfert
- Segmentation du réseau
- Intégration facile des réseaux de machines dans les réseaux de fabrication grâce à 1: 1 NAT
- Télémaintenance sécurisée et aisée grâce au service d'accès à distance u-link de Weidmüller
- Activer des architectures de réseau modulaires et futures avec un routage statique et dynamique
- Sécuriser la communication sur Internet en utilisant IPsec et OpenVPN
- Connexion Internet fiable, même sans accès Internet sur place, grâce au modem cellulaire 4G/LTE intégré
- Flexibilité totale grâce aux interfaces Fast Ethernet et Gigabit Ethernet allant de 2 à 4 ports.

Informations générales de commande

Type IE-EBR-SMARTCARD-SR
Référence 2909820000
GTIN (EAN) 4099986227361
Oté.

Version Router smartcard,

Ethernet



- Adapté à la cat. 5 (jusqu'à 100 MHz) et cat. 6 (jusqu'à 250 MHz classe E)
- Indiqué pour PoE+ (selon IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt types 3 et 4)
- Protection de toutes les paires de fils
- Raccordement sur prises RJ45
- Boîtier métallique

Informations générales de commande

Type VDATA CAT6

Référence 1348590000

GTIN (EAN) 4050118153002

Qté. 1 pièce(s)

Fixation de rail, Protection surtension, Cat.6, PoE, 802.3 bt Type 1, 802.3 bt Type 2, 802.3 bt Type 3, 802.3 bt at Type 4

Date de création 13 mai 2024 10:51:52 CEST