

TS12-N, TS12-N-RB, TS12-N-R2B

Interphone audio avec haut-parleur puissant et entièrement en métal



Présentation

L'interphone audio (et uniquement audio) de Verkada allie robustesse et haute puissance sonore pour garantir des transmissions claires, même dans les environnements les plus bruyants. L'interphone TS12 se décline en trois modèles : le TS12-N avec un bouton noir pour l'assistance générale, le TS12-N-RB avec un bouton rouge saillant pour les urgences et le TS12-N-R2B qui combine un bouton noir et un bouton rouge pour l'assistance générale et les appels d'urgence.

L'interphone TS12 offre une qualité sonore exceptionnelle, avec une sortie de 95 dB et une couverture sonore étendue pour capter les sons même lorsque l'interlocuteur ne se trouve pas face à l'interphone. Pour amplifier davantage la puissance sonore, l'interphone TS12 peut être connecté à un haut-parleur externe via la sortie ligne (line out) ou amp (amp out) pour atteindre jusqu'à 110 dB. Avec un boîtier en acier inoxydable durable et des certifications IK10 et IP69, l'interphone est capable de résister à la fois au vandalisme et aux conditions extrêmes.

De plus, l'interphone TS12 est idéal pour les zones à accès restreint, telles que les salles de classe ou les toilettes, offrant un moyen de communication sécurisé et fiable sans vidéo. D'une simple pression d'un bouton, les interlocuteurs peuvent facilement être connectés pour obtenir l'assistance dont ils ont besoin.

Caractéristiques principales

Puissance sonore élevée

L'interphone TS12 est conçu pour 95 dB SPL à 1 m à 1 kHz, ce qui permet de couvrir les bruits de fond.

Options audio flexibles

L'interphone TS12 peut atteindre jusqu'à 110 dB lorsqu'il est connecté à un haut-parleur externe via la sortie audio line out ou la sortie audio amp out.

Qualité d'appel exceptionnelle

Un réseau de microphones en faisceau, des algorithmes de suppression du bruit et un contrôle de gain automatique permettent d'obtenir une excellente clarté audio.

Large couverture sonore

La portée de détection sonore du microphone de 3 m à 130° et le faisceau adaptatif capturent un son d'une grande clarté sur une zone étendue.

Conçu pour durer

Certifié IP69 et IK10, l'interphone TS12 est conçu pour résister aux impacts violents ainsi qu'aux conditions environnementales extrêmes.

Options de montage polyvalentes

Un support de montage pour conduit et une plaque d'adaptation permettent une grande flexibilité d'installation.



TS12-N, TS12-N-RB, TS12-N-R2B

Spécifications techniques

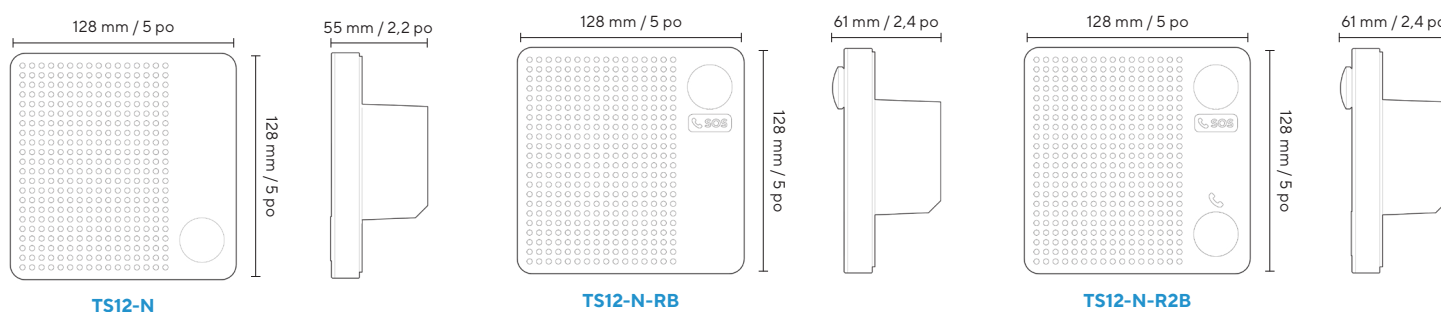
Puissance et certification

Consommation électrique	37 - 57 V, 0,35 - 0,23 A	Entrée d'alimentation	PoE IEEE 802.3af IEEE 802.3at PoE+ PoE++ IEEE 802.3bt
Connectivité	Ethernet : connecteur de câble RJ-45 10/100/1000 Mbits/s pour la connexion réseau/PoE	Indice de protection	IK10, IP69

Général

Poids	0,8 kg/1,8 lb	Protection contre les sabotages	Oui
Accessoires inclus	Tournevis T10, kit de montage	Accessoires vendus séparément	Boîtier de montage en surface, plaque d'adaptateur d'urgence, convertisseur PoE 2 fils
Garantie	10 ans	Stockage intégré	32 Go
Entrées/sorties	2 entrées contact sec 1 relais contact sec, 30 VCC à 1 A (charge résistive) 1 interface RS-485 1 sortie d'alimentation, 12 V à 250 mA 1 sortie de ligne audio (1 Vmm) ou sortie d'intensité (16 W sous 4 Ω ou 8 W sous 8 Ω)	Matériaux	Aluminium, acier, polycarbonate
Température de fonctionnement	PoE : -20 °C à 50 °C/-4 °F à 122 °F PoE+/PoE++ : -40 °C à 50 °C/-40 °F à 122 °F		

Dimensions



Caractéristiques techniques de l'audio

Diffusion audio	Bidirectionnelle, duplex intégral avec annulation d'écho et suppression du bruit	Entrée audio	4 microphones MEMS numériques omnidirectionnels
Sortie audio	Haut-parleur 8 W ; 95 dB SPL à 1 m (3,3 pi)		



RT12-N, 212-N-RB, 21-N-R2B

Spécifications techniques

Conformité et disponibilité

Conformité et sécurité	Tous les certificats en attente: FCC partie 15B classe B, ICES-003 Classe B, CE, UKCA, RCM, UL/IEC 62368-1, CSA NO22.2 62368-1	Disponibilité	États-Unis, CAN, EMEA (<i>sélectionner</i>), Royaume-Uni, AUS, Nouvelle-Zélande, Japon, LATAM (<i>sélectionner</i>)
-------------------------------	--	----------------------	---

Fonctionnalités logicielles de l'interphone

Récepteurs Verkada	Application Verkada Pass, Verkada Desk Station, Verkada Command	Récepteurs de systèmes téléphoniques	SIP, VoIP, PSTN, Microsoft Teams
Verrouillage/déverrouillage à distance	Oui	Détails de l'historique des appels	Chronologie des appels, transcription consultable
Fonctionnalités d'acheminement des appels	Plusieurs options d'utilisateur et de récepteur, étapes de basculement, messages automatiques, logique d'appel programmable, acheminement vers un centre d'appel	Des informations à grande échelle	Événements liés aux appels annotés, recherches dans les transcriptions alimentées par l'IA, rapports, flux d'appels et analyses de tableaux de bord pour l'ensemble des interphones et des sites



Informations relatives aux commandes

Interphones RT12

Numéro de modèle	Description	Coût (prix de vente conseillé) en USD
TS12-N	Interphone audio carré RT12-N	1 099 USD
TS12-N-RB	Interphone audio carré RT12-N-RB (Bouton rouge)	1 099 USD
TS12-N-R2B	Interphone audio carré RT12-N-R2B (boutons rouges et d'appel)	1 099 USD

Accessoires de l'interphone TS12

Numéro de modèle	Description	Coût (prix de vente conseillé) en USD
ACC-INT-PLATE-1	Plaque d'adaptateur d'urgence pour interphone	199 USD
ACC-INT-TS-COND	Support de montage en surface sur conduit pour interphone carré	149 USD
ACC-IOX-RELAY	Relais de sécurité Verkada	199 USD



Informations relatives aux commandes

Licence de logiciel de l'interphone (nouveau/augmentation de capacité)

Numéro de modèle	Description	Coût (prix de vente conseillé) en USD
LIC-TD-1Y	Interphone Verkada - Licence de 1 an	349 USD
LIC-TD-3Y	Interphone Verkada - Licence de 3 ans	1 049 USD
LIC-TD-5Y	Interphone Verkada - Licence de 5 ans	1 749 USD
LIC-TD-10Y	Interphone Verkada - Licence de 10 ans	3 499 USD

Licence logicielle d'interphone (renouvellement)

Numéro de modèle	Description	Coût (prix de vente conseillé) en USD
LIC-TD-1Y-NRW	Interphone Verkada - Licence de 1 an, renouvellement	349 USD
LIC-TD-3Y-NRW	Interphone Verkada - Licence de 3 ans, renouvellement	1 049 USD
LIC-TD-5Y-NRW	Interphone Verkada - Licence de 5 ans, renouvellement	1 749 USD
LIC-TD-10Y-NRW	Interphone Verkada - Licence de 10 ans, renouvellement	3 499 USD



Informations relatives aux commandes

Licence cloud pour le poste de réception Desk Station (nouveau/augmentation de capacité)

Numéro de modèle	Description	Coût (prix de vente conseillé) en USD
LIC-TX-1Y-Cap	Licence de poste de réception 1 an, augmentation des capacités	249 USD
LIC-TX-3Y-Cap	Licence de poste de réception 3 ans, augmentation des capacités	749 USD
LIC-TX-5Y-Cap	Licence de poste de réception 5 ans, augmentation de la capacité	1 249 USD
LIC-TX-10Y-Cap	Licence de poste de réception 10 ans, augmentation de la capacité	2 499 USD

Licence cloud pour le poste de réception Desk Station (renouvellement)

Numéro de modèle	Description	Coût (prix de vente conseillé) en USD
LIC-TX-1Y-NRW	Licence de poste de réception 1 an, renouvellement	249 USD
LIC-TX-3Y-NRW	Licence de poste de réception de 3 ans, renouvellement	749 USD
LIC-TX-5Y-NRW	Licence de poste de réception 5 ans, renouvellement	1 249 USD
LIC-TX-10Y-NRW	Licence de poste de réception 10 ans, renouvellement	2 499 USD