

Téléphone intégré confort FEP IP4D avec écran

Téléphone intégré VoIP pour le réseau téléphonique numérique, pour une utilisation robuste et permanente



Le téléphone de bureau intégré FEP-IP4 avec écran est destiné à une utilisation directe sur un réseau local avec VoIP dans des environnements professionnels. Partout où les téléphones de bureau conventionnels ne peuvent pas être utilisés pour diverses raisons (ancrage, vol), le FEP-IP4 est le bon téléphone:

- Dans les pupitres de commande
- Dans la construction navale
- Comme téléphone d'urgence
- Dans les zones de libre-service en tant que centre d'information client
- Dans les salles informatiques

Le FEP-IP4 avec écran fonctionne essentiellement comme un téléphone VoIP dans les environnements SIP. En cas d'échec de la connexion LAN, l'interface téléphonique supplémentaire (POTS a / b) est activée pour garantir la disponibilité à tout moment. Il est garanti qu'aucune fonction de passerelle parasite ne peut être activée entre le LAN et la connexion téléphonique.

Téléphones intégrés - indispensables pour les centres d'alarme ou les salles de contrôle

Le téléphone intégré FEP IP4 avec écran peut être facilement intégré dans des tables et des consoles, par exemple dans les salles de contrôle ou les centres d'alarme. Le téléphone intégré FEP-IP4 avec écran peut être utilisé de manière universelle grâce à son équipement standard complet.

Conception robuste – idéal pour les environnements exigeants

La plaque de recouvrement robuste avec les creux du combiné et le clavier à 16 touches est en métal ou en acier inoxydable et peut être montée au ras des surfaces environnantes. Il peut être peint de différentes couleurs en fonction de l'environnement. Même en cas d'utilisation intensive, nos téléphones FEP impressionnent par leur longue durée de vie.

Éléments fonctionnels

Le téléphone intégré est équipé d'un affichage optique des appels. Cela permet de différencier l'appel lorsqu'un grand nombre de téléphones sont installés les uns à côté des autres.

Affichage LED supplémentaire des touches de numérotation directe: appel entrant / appel en l'absence de cet abonné, état de la connexion.

En installant le crochet fourni avec le téléphone en position verticale, le combiné se verrouille solidement dans le support du renforcement.

Téléphones intégrés pour la technologie téléphonique analogique et numérique

Nos téléphones FEP sont disponibles pour les versions de réseau de transmission analogique et numérique. Que ce soit All-IP ou a / b - les dimensions sont identiques quelle que soit la technologie de transmission utilisée. Des composants individuels (combinés, plateaux de rangement, électronique, claviers) ainsi que des kits complets pour les exigences de conception individuelles sont disponibles. L'équipement peut être adapté individuellement à vos besoins.

Veillez nous contacter pour des exigences particulières.

Spécifications techniques:









Particularités du FEP-IP4 avec écran:

- Écran LCD intégré à 5 lignes
- 4 touches de navigation pour les menus d'affichage
- Fonction répertoire téléphonique (100 destinations)
- 15 touches de numérotation directe (peuvent être étiquetées) avec 2 LED chacune (destinations 86-100 de la fonction d'annuaire téléphonique)
- Affichage LED des touches de numérotation directe: appel entrant / appel manqué de cet abonné, état de la connexion
- Connexion casque supplémentaire
- Entendez fort
- Acceptation automatique des appels / appels vocaux (casque ou écoute ouverte)
- Câble en spirale du combiné, 4 conducteurs, enfichable (RJ10)

Caractéristiques générales du FEP-IP4:

- Connexion LAN 100/10 Base-T (x) avec protocole IP
- Signalisation VoIP SIP (RFC 3261)
- Codage de la parole G.711
- Fallback: fonction téléphonique analogique (a / b)
- Post-numérotation DTMF une fois la connexion établie (automatiquement selon RFC2833 ou intrabande)
- Configuration prise en charge par WEB et maintenance à distance via LAN
- Signalisation d'appel optique et acoustique
- La signalisation d'appel acoustique peut être désactivée
- Mémoire de numéros de téléphone pour 10 destinations
- Recomposer
- Rappeler un appel sans réponse
- La numérotation automatique peut être activée après avoir décroché le combiné
- Contrôle de numérotation via une connexion TCP / IP
- Filtrage des appelants autorisés
- Surface peinte / anodisée en:
 - Couleur du combiné correspondant à la surface
- Dimensions extérieures: H = 280 x L = 190 x P = 50mm
- Ouverture de montage: H = 260 x L = 170mm
- Câble de connexion IP (Cat. 5), longueur: 3m
- POE selon IEEE 802.3af (classe 2), ou alimentation externe 12 / 24VDC (4W)

Données de commande:

	Gris galet (RAL 7032)	Ivoire clair (RAL 1015)	Vert fougère (RAL 6025)	Vin rouge (RAL 3005)	Noir de jais (RAL 9005)	alu-nature (C 1)
						
Téléphone intégré FEP IP4 avec écran pour installation vertical	IP4D.V1.7032	IP4D.V1.1015	IP4D.V1.6025	IP4D.V1.3005	IP4D.V1.9005	IP4D.V1.C1
Téléphone FEP IP4 intégré avec écran pour l'installation verticale du combiné avec bouton Push-to-Talk (PTT) ou Push-to-Mute (PTM)	IP4D.V2.7032	IP4D.V2.1015	IP4D.V2.6025	IP4D.V2.3005	IP4D.V2.9005	IP4D.V2.C1

Fonctions supplémentaires ou autres couleurs sur demande