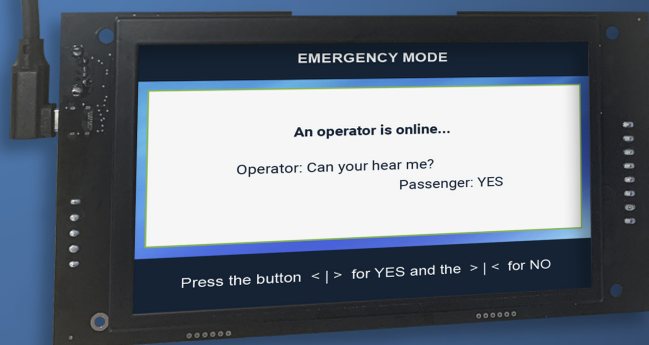


THUNDER TC7082X

Téléphone d'urgence en cabine



Mode d'affichage de l'appel d'urgence sur écran 7"



Mode d'affichage de l'indicateur de position sur écran 7"



Caractéristiques du produit

- Conforme aux normes ADA, ASME A17.1-2019/CSA B44:19.
- Autodiagnostic tel que requis par le code le plus récent.
- Mise à jour possible à distance ou avec une clé USB.
- Alimentation et communication Ethernet par la paire 18/20AWG standard de téléphonie.
- Caméra conforme aux normes avec une vue de l'ensemble du plancher.
- Installation facile de la caméra dans le COP: un seul câble pour l'audio, le microphone et la vidéo.
- Port PoE externe disponible en option.
- Configurable par les dipswitch.
- Écran LCD couleur de 7 pouces.
- Indicateur de position LCD.
- Annonceur vocal.
- VoIP Full-duplex.



917 Monseigneur-Grandin, Bureau 304B
Ville de Québec
Québec, Canada
G1V 3X8
1 418 476-4802
info@vidatech.ca

POUR COMMANDER :

TC7082X

Switch Ethernet
" " : Aucune
"S" : Avec switch

SPÉCIFICATIONS DU TC7082

TC7082	
Câblage	18/20 AWG paire torsadée (Max 1000m) Canbus
Dimensions	Écran: 220 x 110 x 25.3mm Module Caméra: 220 x 80 x 27.2mm
Écran	TFT-IPS 7in diagonale 154 x 85.9mm surface d'écran 1024 x 600 pixels 16 millions de couleurs
Puissance	24 - 57V, 6.5W
Mémoire Flash	64 MB
Conformité	ADA ASME A17.1-2019, CSA B44-19 ASME A17.1-F2019 CSA B44-F19
Haut - parleur	8ohm 2W
Microphone	Électret omnidirectionnel
Température d'opération	0 - 45 °C
Poids	2 lb, 0.90Kg
Garantie	1 an de la date d'installation
Protocole / Communication	SIP, RFC2833, RTP, NTP, STUN
Sécurité	TLS1.3, Encrypted Firwmare, AES256

SPÉCIFICATIONS DU TC7082S

TC7082S	
Câblage	18/20 AWG paire torsadée (Max 1000m) Canbus
Dimensions	Écran: 220 x 110 x 25.3mm Module Caméra: 220 x 80 x 27.2mm
Écran	TFT-IPS 7po diagonale 154 x 85.9mm surface d'écran 1024 x 600 pixels 16 millions de couleurs
Puissance	24 - 57V, 6.5W
Mémoire Flash	64 MB
Conformité	ADA ASME A17.1-2019, CSA B44-19 ASME A17.1-F2019 CSA B44-F19
Haut - parleur	8ohm 2W
Microphone	Électret omnidirectionnel
Interface additionnel	2 x Eth 1 x PoE Eth
Température d'opération	0 - 45 °C
Poids	2 lb, 0.90Kg
Garantie	1 an de la date d'installation
Protocole/Communication	SIP, RFC2833, RTP, NTP, STUN
Sécurité	TLS1.3, Logiciel encrypté, AES256