

Ideas Srl

advanced solutions



Via dei Brughi, 21
20060 Gessate (MI)
tel. +(39) 02 95 38 44 03
fax +(39) 02 36 64 04 70
email: info@ideas-srl.com



Armadio SOS

VC-514T



Caratteristiche tecniche:

- Acciaio INOX AISI 316;
- Dimensioni:
1700x850x268mm (WxHxD).
- Grado di protezione: IP65
- Voice Over IP (VoIP);
- Hands free;
- Full duplex;
- Digital noise canceler;
- Auto-diagnostica;
- Proprietary and SIP Standard Protocols;
- Diagnostic SNMP
- N. 2 porte Ethernet indipendenti;
- N. 4 tasti di chiamata;
- Segnalazione di fuori servizio;
- Alimentazione 24 VDC/PoE



MADE IN ITALY

La colonnina di emergenza VC-514T è stata progettata per poter effettuare chiamate di emergenza e di soccorso.

VC-514T permette agli utenti di effettuare chiamate a mani libere verso il personale di soccorso (Sanità, Polizia, Vigili del Fuoco e Soccorso stradale). La colonnina SOS VC-514T è realizzata in acciaio INOX AISI 316.

L'armadio è composto da tre sezioni dotate di sportello di chiusura con serratura a chiave triangolare e tamper di segnalazione di apertura degli sportelli.

Le sezioni sono così suddivise:

- Vano estintori;
- Vano interfonico IP;
- Vano manichetta/circuiti ausiliari



Ogni sezione è dotata di lampada di illuminazione interna.

Il vano estintori è provvisto di tamper di segnalazione di "prelievo estintore".

Emergency Call Point

VC-506



Caratteristiche tecniche:

- Voice Over IP (VoIP).
- Hands free.
- Digital noise canceler.
- Auto-diagnostica.
- SIP Standard Protocol.
- Megapixel IP Camera.
- IR LED.
- N. 4 tasti di emergenza.
- Segnalazione di fuori servizio
- IP65.
- 24 VDC.
- POE.
- Acciaio 304.

Dimensioni:

- Box:295x615mm (WxH).
- Column:120x1125mm (WxH).

Colore:

- Giallo RAL 1023 (VC504T-Y)
- Arancio RAL 2003 (VC504T-O)



MADE IN ITALY

La colonnina VC-506 è indispensabile ovunque sia richiesta una tempestiva ed efficiente comunicazione vocale a mani libere, in situazioni di emergenza e di soccorso.

La comunicazione a mani libere viene attivata premendo il tasto SOS.

Una videocamera IP installata sulla colonnina di emergenza consente al personale di soccorso di visionare direttamente l'area da cui proviene la chiamata. La videocamera è dotata inoltre di infrarossi per la visibilità notturna.



SOS VoIP

SOS Rescue Call Point VC-502A 50W



Caratteristiche tecniche:

- Voice Over IP (VoIP).
- Hands free.
- Digital noise canceler.
- Auto-diagnostica.
- SIP Standard Protocol.
- N. 2 tasti di emergenza.
- Segnalazione di fuori servizio
- IP65.
- 24 VDC.
- POE.
- N. 2 LAN PORT (2 MAC)
- N. 2 Amplificatori 50W (optional)
- Acciaio 304.

Dimensioni:

- 500x1400x200 mm (WxHxP).

Colore:

- Giallo RAL 1023 (VC-502-Y)
- Arancio RAL 2003 (VC-502-O)

La colonnina VC-502A è indispensabile ovunque sia richiesta una tempestiva ed efficiente comunicazione vocale a mani libere, in situazioni di emergenza e di soccorso. La comunicazione a mani libere viene attivata premendo il tasto SOS desiderato. La colonnina VC-502A è dotata di un amplificatore da 50W. La colonnina ha una interfaccia Web per una veloce configurazione.

Tunnel SOS VoIP POINT

SOS Rescue Call Point VC-504T

Caratteristiche tecniche:

- Voice Over IP (VoIP).
- Hands free.
- Digital noise canceler.
- Auto-diagnostica.
- SIP.
- Megapixel IP Camera.
- IR LED
- N. 4 tasti di emergenza.
- Segnalazione di fuori servizio
- IP65.
- 24 VDC.
- POE Available.
- Acciaio 304.

Dimensioni:

- SOS panel box:
600x900x240mm (WxHxD)
- Box estintori:
600X800x240 (WxHxD).
- Baseboard:
600X100x240 (WxHxD).

Colore:

- Giallo RAL 1023 (VC-504T-Y)
- Arancio RAL 2003 (VC-504T-O)



MADE IN ITALY

La colonnina VC-504T è indispensabile ovunque sia richiesta una tempestiva ed efficiente comunicazione vocale a mani libere, in situazioni di emergenza e di soccorso.

La comunicazione a mani libere viene attivata premendo il tasto SOS desiderato.

Una videocamera IP installata sulla colonnina di emergenza consente al personale di soccorso a visionare direttamente l'area da cui proviene la chiamata inoltre è dotata di infrarossi per la visibilità notturna.

La colonnina è provvista di due estintori e di un tamper che rivela quando uno di questi viene rimosso.



MADE IN ITALY

Caratteristiche tecniche:

- Voice Management by VoIP.
- Hands-Free.
- Gooseneck microphone.
- 1W Loudspeaker.
- Digital noise canceler.
- Auto-diagnostica.
- SIP Standard Protocol.
- Display 128x64
- Call Buttons – Answer/Hang UP.
- Volume Buttons – UP/DOWN
- Plug Headphone.
- 24 VDC.
- POE Available.
- Tabletop

Dimensioni:

- 197x190x95mm.

Colore:

- Nero

La Call Station SOS RCS-505 riceve le chiamate dalle colonnine SOS e gestisce le richieste di soccorso. Per comunicare è sufficiente premere il tasto di risposta alla ricezione di una chiamata.

La comunicazione è a mani libere.

L'identificazione della colonnina SOS, che ha generato la chiamata, è visibile direttamente sul display della console.

Per regolare il volume dello speaker sono presenti due tasti.



Via dei Brughi, 21
20060 Gessate (MI)
tel. +(39) 02 95 38 44 03
fax +(39) 02 36 64 04 70
email: info@ideas-srl.com