



- **Trasmissione audio**
- **Costruzione meccanica robusta**
- **Placca di copertura di qualità, classe IP65**
- **Audio semi-duplice**

Consente alle persone di comunicare in caso di emergenza

Vi sarà capitato di chiedervi quante persone in difficoltà avreste potuto aiutare, se le aveste messe in grado di contattare la persona giusta. Questo è esattamente ciò che fa il citofono analogico 2N Safety. Grazie all'inconfondibile colore arancione, è facile da trovare anche in condizioni di scarsa luminosità e soddisfa i requisiti elevati della classe di protezione IP65. È resistente all'acqua, la polvere e i danni meccanici.

Il citofono d'emergenza 2N Safety è la soluzione ideale non solo per richiedere aiuto in una linea di produzione dell'industria pesante o in condizioni di scarsa visibilità in fonderia, ma anche per i punti di evacuazione di un edificio governativo o una stazione ferroviaria, ad esempio. In caso di emergenza, facilita la comunicazione bidirezionale. Il caratteristico colore arancione e il tasto retroilluminato blu rendono chiunque in grado di trovarlo facilmente e chiedere aiuto.

Grazie al design antivandalò, il citofono 2N Safety può essere utilizzato in luoghi a visibilità ridotta o in cui sia necessario effettuare chiamate d'emergenza. Basta collegarlo a centrale telefonica analogica, si integra facilmente nell'impianto telefonico preesistente ed è pronto per essere utilizzato subito. Un menu vocale consente di configurarlo e utilizzarlo con la massima facilità.

Caratteristiche:

- Placca di copertura di qualità, classe IP65
- Robusta placca di copertura antivandalò
- Inconfondibile colore arancione
- Tasto di emergenza retroilluminato
- Connessione analogica a due fili a PBX/GSM/PTSM
- Amministrazione remota via telefono
- Uscita commutata universale

Utilizzo:

- Parcheggi
- Stazioni ferroviarie
- Aeroporti
- Autostrade
- Zone industriali



Specifiche tecniche:	
Tensione alla linea libera minima richiesta	20V (riaggancio)
Corrente alla linea occupata minima richiesta	15mA (ricevitore staccato)
Larghezza di banda	da 300 a 3500Hz (da 20 a 60 mA)
Tasti	
Tipo di tasti	In acciaio inox, antivandalo, con retroilluminazione
Numero di tasti	1
Audio	
	Semi-duplice
Amplificatore di potenza	Potenza di uscita integrata 0,5W
Altri parametri	
Interruttore	Tensione max. 45V AC/DC
	Tensione min. 9V AC/DC
	Corrente max. 2A AC/DC
Retroilluminazione	Tensione nominale 12V
	Tensione max. 14V
	Assorbimento di corrente max. 150mA
Protezione contro le sovratensioni	Modalità comune 1000V (8/20µs)
Meccanica	
Intervallo di temperatura di lavoro	da -25°C a +55°C
Dimensioni	217x109x83 mm
Classe di protezione	IP65
Peso	fino a 2500g

Tutte le specifiche sono soggette a modifiche senza obbligo, né responsabilità di informarne i precedenti acquirenti. Le informazioni e le specifiche ivi pubblicate sono aggiornate alla data di pubblicazione del presente documento. Ci riserviamo il diritto di modificare o variare le specifiche senza preavviso. www.satelco.ch

* Garanzia franco fabbrica, normalmente 24 mesi, fissata all'ordine. Informazioni aggiornate alla data di pubblicazione. Salvo errori e modifiche.

NOTA: Il termine "connessioni interne" si riferisce alle connessioni all'interno del modulo, solitamente montate su un connettore a pin. Il termine "connessioni esterne" si riferisce alle connessioni all'esterno della scatola. Una volta montate, il cliente può accedere solamente alle connessioni definite "accessibili sul davanti".