

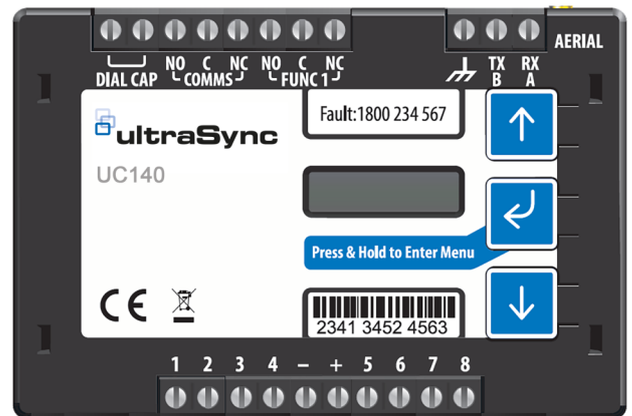
# UC140

## Comunicatore UltraSync con percorso singolo 4G / 2G per centrali antintrusione

### Panoramica del prodotto

UC140 UltraSync Communicator è un'unità di segnalazione di allarme a percorso singolo per la trasmissione di segnali di allarme dalla centrale di allarme di un cliente a un centro di ricezione allarmi delle vigilanze (CMS - Central Monitoring Station). Il percorso di trasmissione si basa sulla tecnologia mobile SIM 4G / 2G. L'unità è progettata per l'uso in sistemi di sicurezza.

- Abbiamo progettato il nostro nuovo e conveniente sistema di segnalazione di allarme wireless pensando a te e ai tuoi clienti.
- Ideale per esigenze di rischio medio-basso.
- È la nostra unità più piccola di sempre e, grazie alla semplice configurazione tramite pulsante, può essere installata e messa in funzione in pochissimo tempo.
- Questa unità di segnalazione di allarme a percorso singolo può utilizzare una qualsiasi delle principali reti mobili dell'UE per trasmettere segnali di allarme su 4G o 2G.



### Interfacce della centrale di allarme

- 8 ingressi allarme per uso generale (Logica Alta = da + 2V a + 30V / Logica Bassa = < 1.3V)
- 2 uscite a relè
- Stato non connesso: logica bassa
- Morsetti a vite standard
- Uscita programmabile per il controllo remoto dei dispositivi del sito
- Uscita di guasto linea per con segnalazione remota dello stato ai percorsi di segnalazione dell'allarme
- Dial Capture con simulazione della linea telefonica
- RS232 o RS485 a bordo per l'interfaccia diretta con alcune centrali di allarme

### Funzioni di Dial Capture

- Converte i sistemi di allarme tradizionali in dispositivi di segnalazione ad alta sicurezza
- Supporta i seguenti protocolli di comunicazione: Ademco Contact ID, Ademco Hi Speed, Ademco 4+1, Ademco 4+2, SIA 1/2/3

### Configurazione

- Semplice tramite i pulsanti a bordo
- App installatore per iOS e Android
- Tramite Web Browser

# UC140

## Comunicatore UltraSync con percorso singolo 4G / 2G per centrali antintrusione

### Technical specifications

---

#### Generale

---

Linee prodotto UltraSync

---

#### Network

---

Tipo di comunicatore 2G, 4G, Cellulare

---

Frequenza GSM LTE: Penta-Band 700 (Bd28) / 800 (Bd20) / 900 (Bd8) / 1800 (Bd3) / 2100 MHz (Bd1) + GPRS  
Dual band (900/1800 MHz)

---

#### Reporting

---

Protocolli di segnalazione Contact ID, SIA

---

Supported receivers UltraSync

---

#### Interfaccia

---

Ethernet ---

---

Antenna Sì, incluso

---

#### Ingresso/Uscita

---

Ingressi 8 general purpose alarm inputs

---

Uscite 2 relay outputs

---

#### Elettrico

---

Tensione di esercizio 9.5V to 30V

---

Consumo attuale 70mA @12V

---

#### Fisico

---

Dimensioni fisiche 95 x 67 x 17 mm

---

Colore Nero

---

#### Ambientale

---

Temperatura operativa -10°C to +55°C

---

Umidità relativa 5 to 75%

---

Ambiente EN50130-5 ; Class II - Indoor (General)

---

#### Standard e norme

---

Certificazioni EN50131 Grade 2, EN50136

---



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita [it.firesecurityproducts.com](http://it.firesecurityproducts.com) online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 8 March 2022 - 11:41