

SISTEMA "LOW IMPACT WIRELESS" CMS-LXS-LIW

Unità di monitoraggio progettata unicamente su tecnologia radio, global Network.

Attraverso questa tecnologia a bassissimo impatto è possibile ricevere e caricare dati sul portale Dashboard Web LUXSOLAR per il monitoraggio di stato del sistema, la creazione di report e la diagnostica remota.



CARATTERISTICHE

- **Trasmissione dati via radio global network - Worldwide**
- **Comunicazione SIM-free**
- **Monitoraggio 24 ore su 24:**
trasmissione continua ed illimitata per l'aggiornamento dello stato del sistema
- **Geo localizzazione dei SOV**
- **Controllo dello stato del sistema SOV:**
 - Comunicazione guasti e anomalie
 - Supervisione dello stato del sistema radio
 - Notifica dei segnali di allarme in tempo realeNotifica temperature di esercizio dei SOV in tempo reale
- **«Self Checking» dei sistemi SOV:** non vi è quindi necessità di eseguire test diagnostici da remoto che renderebbero il sistema vulnerabile dall'esterno.
- **Massima sicurezza del protocollo di trasmissione** (crittografia HTTPS dei dati)
- Comunicazione Unidirezionale per inibire la possibilità da parte di terzi di manomettere il sistema e di spegnere i SOV
- **Invio di e-mail per lo stato di allarme***
- Memoria dei fault passati e monitoraggio delle ore di funzionamento dei SOV
- Aggiornamento Firmware automatico via cloud
- **Interfaccia WEB "Dashboard" :**
 - Visualizzazione grafica dinamica
 - Struttura semplice ed intuitiva
 - Possibilità di accesso multiutente
 - Personalizzabile
 - Fruibile attraverso qualunque browser e dispositivo mobile

CLOUD MONITORING SYSTEM

SISTEMA "LOW IMPACT WIRELESS" CMS-LXS-LIW

Il sistema di monitoraggio LOW IMPACT è disponibile sui seguenti modelli:

- MIOL ALL-IN-ONE
- LIOL L810
- LIOL 8 CANALI

L864-LXS-ALL



- **Alimentazioni Disponibili:**
 - 115-230Vac
 - 24Vdc
- **Luce Media Intensità 2000cd rossa**
- **Modalità Disponibili:**
 - Flash (MIOL-B)
 - Steady (MIOL-C)
- **GPS**
- **Cloud Monitoring System incorporato**

L810-LXS-ARG



- **Alimentazioni Disponibili:**
 - 115-230Vac
 - 12/24Vdc
- **Luce bassa Intensità 10-32cd rossa**
- LIOL Twin tipo A/B/E
- **GPS**
- **Cloud Monitoring System incorporato**



CLOUD MONITORING SYSTEM

SISTEMA "LOW IMPACT WIRELESS" CMS-LXS-LIW

L810-LXS-CB



- **Alimentazioni Disponibili:**
 - 115-230Vac
 - 24Vdc
- **Luce bassa Intensità 32cd rossa**
- **Progettato per gestire fino a:**
 - n°8 LIOL-A/B/E Single 10/32cd rossa
 - n°4 LIOL Twin A/B/E Single 10/32cd rossa
- **GPS**
- **Cloud Monitoring System incorporato**

