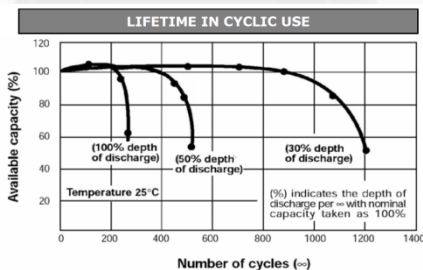


4 POWER

SISTEMA DI ALIMENTAZIONE TRASPORTABILE



FUNZIONALITA'

- Alimentazione per dispositivi trasportabili e per installazioni temporanee
- Valigetta antiurto stagna IP 67
- Vano interno per l'alloggiamento dei cavi di connessione
- Fusibile per la protezione dei corti circuiti
- Connettori confine IP68 con protezione di chiusura ermetica
- Disponibile in due modelli con uscita a 12Vcc e a 48Vcc
- Batteria per utilizzo ciclico
- Caricabatterie multistadio per ricarica e mantenimento
- Spia LED per identificazione stato di ricarica della Batteria
- Spia LED per identificazione corretto inserimento del cavo

BENEFICI

- Soluzione stabile, affidabile e efficace
- Facilità di trasporto ed installazione
- Connessione ethernet passante per connessione dati
- Idonea per fast deployment

4 POWER è un unità di alimentazione trasportabile per l'alimentazione di apparati mobili.

Una batteria per uso ciclico assicura una vita di oltre 400 cicli di ricarica per un utilizzo con profondità di scarica del 50%.

La soluzione è disponibile in due modelli con uscita a 12 o 48 Vcc. Viene fornita con caricabatterie in classe II a corredo con controllo automatico della ricarica e funzione "float" per il mantenimento di carica; è idoneo per utilizzo continuo lasciandolo costantemente collegato alla batteria.

Un LED, presente sul caricabatterie stesso permette una rapida verifica dello stato di ricarica della batteria (ROSSO-batteria in ricarica, VERDE-batteria carica in stato di mantenimento).

Due connettori confine, con grado di tenuta IP68, dotati di tappo di protezione, permettono la connessione diretta del carico e di un PC, per l'interfacciamento dati al dispositivo tramite il cavo di rete.

Una valigetta in resina, con grado di tenuta IP67, resistente agli urti e dotata di manico permette un facile trasporto del dispositivo.

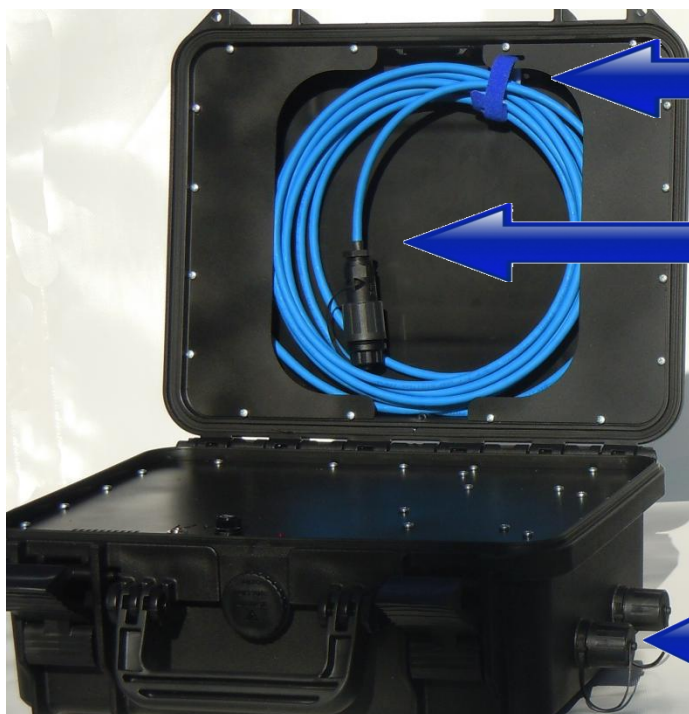
Il vano interno, dotato di comoda fascetta in velcro, permette l'alloggiamento dei cavi di connessione alle apparecchiature nelle fasi di trasporto.

Idonea per l'alimentazione dei dispositivi di analisi del traffico TRAFICAM e TRAFICAM Xstream e delle telecamere di lettura automatica delle targhe P392+ e P482.

Guarda le immagini su



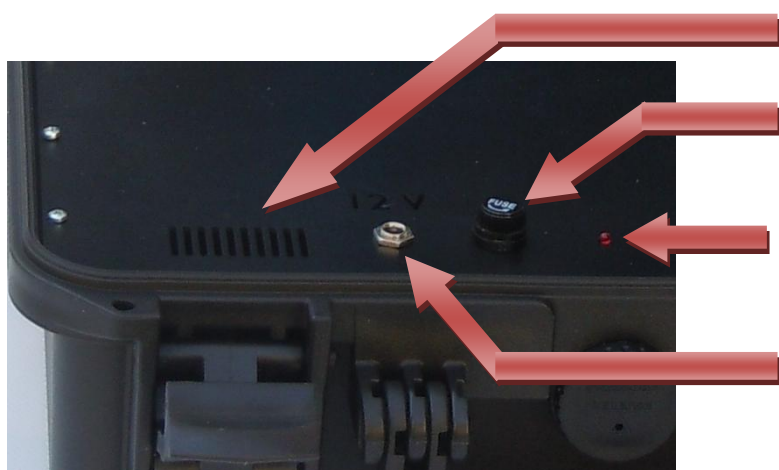
www.deghivision.it - info@deghivision.it - Stefano Del Lungo +39 370 31 44 018



Fascetta in velcro per bloccaggio dei cavi

Vano per l'alloggiamento dei cavi di collegamento con i dispositivi.

Connettori confine con tappo di chiusura a protezione



Griglia di ventilazione per le fasi di ricarica

Fusibile di protezione

Indicazione del corretto collegamento del cavo di connessione al dispositivo

Presenza caricabatteria

LED STATO BATTERIA

 Batteria in ricarica

 Batteria carica



Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

LE NOSTRE SOLUZIONI PER LA TUA SICUREZZA