

4 TRIPOD

SISTEMA DI SUPPORTO TRASPORTABILE



4 TRIPOD è un unità di supporto trasportabile per l'installazione temporanea su strada dei sistemi di lettura targhe integrati P392+ e P482.

Un cavalletto con elevata portata ed un sistema di regolazione dotato di volantini regolabili a mani nude permettono una rapida installazione del dispositivo ed un'efficace regolazione del puntamento sui tre assi.

Un inserto tronco-conico facilita l'inserimento del lettore targhe nel supporto in modo rapido ed affidabile. Una manopola ed un perno di fissaggio ne assicurano uno stabile ancoraggio.

L'unità di supporto risulta comodamente trasportabile grazie ad un sacco in tela impermeabile dotato di due comodi manici.

Un perno di sicurezza assicura un'ulteriore elemento di tenuta del cavalletto.

L'unità di supporto, unitamente alle unità **4 POWER** e **4 BAG** rappresentano la soluzione ideale per realizzare un sistema trasportabile di lettura targhe.

L'utilizzo di una soluzione trasportabile garantisce le esigenze di un fast deployment o di necessità di installazioni temporanee per fini di sicurezza o di analisi del traffico per la valutazione dei tempi di percorrenza matrici O/D ecc.

FUNZIONALITA'

- Supporto trasportabile
- Dotato di sacca per il trasporto
- Snodo di fissaggio con regolazione indipendente su tre assi
- Perno di sicurezza
- Volantini di regolazione
- Integrato con le soluzioni **4 POWER** e **4 BAG**

BENEFICI

- Soluzione stabile, affidabile e efficace
- Facilità di trasporto ed installazione
- Predisposto per lettori targhe P392+ e P482
- Idonea per fast deployment

Guarda le
immagini su



SACCA DI TRASPORTO



**SNODO CON REGOLAZIONE SU
TRE ASSI**



INSERTO CONICO PER IL SUPPORTO DEL LETTORE E VOLANTINO DI FISSAGGIO

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

LE NOSTRE SOLUZIONI PER LA TUA SICUREZZA