



Reader - Smart 2

Codice prodotto: Reader - Smart 2

Unità di lettura targhe per varchi liberi con gestione dei transiti per reporting evoluto o flessibili logiche di autorizzazione al transito. Include 2 licenze per ripresa targhe, con relative telecamere di contesto, espandibile fino ad un massimo di 4 telecamere targa (richiede licenze aggiuntive), con relative telecamere di contesto. Velocità massima di elaborazione 80 immagini al secondo in risoluzione 720x288 (da suddividere tra gli ingressi); interfacciabile con i gruppi di ripresa PVZoom-IP ed encoder video Ladon. Doppia lista di autorizzazione con oltre 3000 targhe registrabili, cablaggio con i gruppi di ripresa tramite rete dati, centralizzabile con il dispositivo Reader MANAGER. E' in grado di leggere le targhe di oltre 30 nazionalità (filtro gruppi nazioni impostabile per elevare l'accuratezza). Lettura della targa rimorchio degli autotreni e controllo corrispondenza targa anteriore e posteriore. Lettura della targa in modalità free running. Invio della targa letta tramite FTP, TCP/IP. Configurazione tramite pagina Web. Integra sistema di gestione Client-Server con tecnologia WEB per funzionalità di reporting evoluta (basato su DB SQL) ed impostazione di logiche di autorizzazione al transito flessibili. Sistema di elaborazione senza ventole di standard industriale. Alimentazione 16-30Vdc, alimentatore 230Vac-12Vdc 4A fornito a corredo. Dimensioni 195 x 80 x 268 mm (LxAxP), range di temperatura -5+55°C.

Gestione transiti	Avanzata
Lettura targhe con OCR	Sì
Numero massimo varchi	4
Numero varchi inclusi	2