



# Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych

SPRZĘT

VALEO IT  
stands for  
smart access I

and great IT solutions

[www.valeo-it.com](http://www.valeo-it.com)

# Arkusz danych



Kolumna doskonale nadaje się do dyskretnego montażu kamery i promiennika podczerwieni, a dzięki kompaktowej konstrukcji uzyskuje się optymalne skupienie na tablicy rejestracyjnej. Możliwe jest również zainstalowanie opcjonalnych akcesoriów, takich jak skrzynka rozdzielcza sieci lub przełącznik PoE (z kablem światłowodowym), zabezpieczonych przed aktami wandalizmu.

Aluminiowa obudowa nadaje się do montażu wewnątrz i na zewnątrz i może być usytuowana na prawie każdym terenie. W przypadku luźnego podłoża zalecane jest wykonanie fundamentu betonowego, o wymiarach przynajmniej 35cm x 35cm. Szyba plexi, w przypadku zaburzeń obrazu spowodowanych np. dużym nasłonecznieniem, może zostać uzupełniona o dach ze zmienną przysłoną.



## Dane techniczne

- **Materiał:** aluminium
- **Wysokość:** 910mm
- **Szerokość:** 180 mm
- **Głębokość:** 180 mm
- **Kolor:** RAL 9006 /lub według życzeń klienta

Certyfikat kontroli jakości  
DIN 55 350-18-4.3.4

## Wymagania infrastruktury

- 230V dla zasilania sieci
- LAN jako kabel miedziany Cat 7 lub światłowod

## Kluczowe funkcje

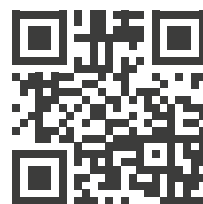
-  Szybsze wjazdy i wyjazdy
-  Proste zarządzanie miejscami parkingowymi
-  Automatyczne otwieranie szlabanu
-  Zwiększone bezpieczeństwo dla firmy
-  Stała dyspozycyjność
-  Odciążenie pracowników

Rekomendujemy również zapoznanie się z naszą kartą danych technicznych oprogramowania 3.0

## Info

VALEO IT Neteye GmbH posiada **certyfikat najwyższego statusu partnera CAR READER.**

Wszyscy pracownicy naszej firmy są wysoko wykwalifikowani. Dzięki temu możemy zawsze zaoferować najlepsze rozwiązanie.



Zeskanuj kod QR i otrzymuj dodatkowe informacje.