



Kennzeichen- Erkennung

Hardware

VALEO IT
stands for
smart access I

and great IT solutions

Datenblatt

CAR-READER
by VALEO IT

Die Säule ist Perfekt für einen diskreten Einbau von Kamera und Infrarotstrahler und Sie erreichen durch die kompakte Bauform die optimale Ausrichtung auf das Kennzeichen. Es ist auch vorgesehen, das optionales Zubehör, wie eine Netzwerkschaltbox oder ein PoE - Switch (mit LWL), vandalismus-geschützt eingebaut werden kann.

Das Aluminiumgehäuse ist für die Innen- und Außenmontage geeignet und kann auf fast jedem Gelände positioniert werden.

Bei losen Untergrund empfehlen wir ein Fundament aus Beton, das eine Mindestgröße von 35cm x 35cm aufweisen muss. Die Scheibe aus Plexiglas kann bei Irritationen im Bild, die durch die Sonne hervorgerufen werden, mit einem Dach ergänzt werden, das über eine variable Blende verfügt.



Technische Daten




- **Material:** Aluminium
- **Höhe:** 910 mm
- **Breite:** 180 mm
- **Tiefe:** 180 mm
- **Farbe:** RAL 9006 / oder Kundenwunsch




Qualitätsprüfungszertifikat nach
DIN 55 350 - 18 - 4.3.4

Anforderungen an die Infrastruktur

- 230 V für Spannungsversorgung
- LAN als Cat 7 Kupferleitung oder LWL

Schlüsselfunktionen

-  Schnellere Ein- und Ausfahrten
-  Einfache Verwaltung von Parkplätzen
-  Automatische Schrankenöffnung

-  Mehr Sicherheit für Ihr Unternehmen
-  Ständige Verfügbarkeit
-  Entlastung des Personals



Lesen Sie hierzu auch unser Datenblatt über die Software 3.0

ght GmbH | Elektronik im Verkehr
Schafhofstr. 2 | 90411 Nürnberg

Telefon 0911 52705-147 | Parken@ght.de

**ght**
Elektronik im Verkehr