

DATENBLATT

Anwendungsbereiche:

Schranken



Poller



Tore



HCAM Basic

Zufahrtskontrolle mit Kamera für Schranken, Poller und Tore

Die HCAM Basic ist eine preiswerte und einfach bedienbare Kamera für die Erkennung und Verwaltung von Kfz-Kennzeichen. Die Kamera verfügt über einen integrierten Webserver, dessen Benutzeroberfläche umfangreiche Bedien- und Einstellmöglichkeiten zur Verfügung stellt.

Mit > 99%* hat die HCAM Basic eine hohe Erkennungsrate.

Durch den potentialfreien Anschluss können bereits vorhandene Schranken, Poller oder Tore sehr einfach mit HCAM Basic nachgerüstet werden.

Die Kamera entspricht den Anforderungen der Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO).



Abmessungen der HCAM Basic

Durchmesser	Länge
72 mm	159 mm

Produktbeschreibung	
Typ	Basic
Erfassungsbereich	1 bis 6 m (bei bis zu 20 km/h Kfz-Geschwindigkeit, abhängig von den örtlichen Bedingungen)
Datenbank	Speicherung von bis zu 10.000 Kfz-Kennzeichen
Mehrsprachige Benutzeroberfläche	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Niederländisch, Spanisch
Spannungsversorgung	-PoE-Anschluss (Power over Ethernet) -12 V DC ConnectBox mit Netzteil und PoE-Switch als Zubehör erhältlich
Temperaturbereich	-20° C bis 50° C
Schutzart	IP 66
Gewicht	386 g inkl. Montageplatte und Kabel
TCP/IP-Schnittstelle	Konfigurierbare TCP/IP-Schnittstelle (inkl. MQTT-Protokollunterstützung) zur Anbindung spezifizierter Hörmann Produkte (Park NFC).
Potentialfreier Anschluss	Konfigurierbarer, potentialfreier Anschluss zur Anbindung vieler Endgeräte (Schranken, Poller, Tore)

Vorteile HCAM Basic

- Zuverlässige Erkennung (> 99 %*) nationaler und internationaler Kfz-Kennzeichen
 - Geeignet für Stand-Alone-Betrieb
 - Konfiguration und Bedienung über den integrierten Webserver
 - Tag- und Nachtmodus (Infrarot-LEDs)
 - Einfache Montage und Inbetriebnahme
- *abhängig vom Ort der Montage, den örtlichen Bedingungen und der Anfahrtsituation.

Montage HCAM Basic

Geeignet für verschiedene Montagevarianten:

- am Schrankengehäuse
- am Standpfosten*
- im Standgehäuse* (Vandalismus Schutz)
- am Aluminium-Mast*

*Zubehör, ist nicht in der Standardausstattung enthalten

Hinweise für die Montage

Fundament für Standpfosten	Abmessungen: 300 x 300 mm
Fundament für Standgehäuse	Abmessungen: 400 x 400 mm
Fundament für Aluminium-Mast	Abmessungen: 500 x 500 mm
Fundamentvoraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> •Fundamenttiefe frostfrei •Betonqualität C30/37, XF4 (B35) •Höhe ab Oberkante der Fahrbahn: 120 - 150 mm •Leerrohr M32, mittig
Kabel	<ul style="list-style-type: none"> •Netzwerkkabel bei Netzwerkanbindung: CAT 6 oder höherwertig •Steuerungskabel bei potentialfreiem Anschluss: J-Y(ST)Y, 4 x 2 x 0,8 mm² (2 Adern erforderlich)

Die vorstehenden Informationen, insbesondere Angaben und Darstellungen, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffensvereinbarung und keine Garantie dar. Änderungen und Irrtümer ausdrücklich vorbehalten. Das Datenblatt ist urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung.