

Dash Cam | 1080p@30fps | 12.0 MPixel | 3.0 " | LCD | Parksensor | Bewegungserkennung | Nachtsicht | Red / Schwarz



Produkteigenschaften DCAM15BK:

| | | | |
|-------------------------------|----------------------|--|-----------------------|
| Akku-Kapazität | 200 mAh | Farbe | Schwarz |
| Anschlüsse – Ausgang | 1x Micro USB | Geräteeingangsanschluss | Mini USB |
| Anzahl der Produkte im Karton | 1 Stück | Kameratyp | Armaturenbrett Kamera |
| Anzeige | LCD | Material | Metall |
| Art externer Speicherplatz | Micro SD Card | max. Batterielaufzeit | 12 min |
| Aufnahmezeit | 320 min | Max. Videoauflösung | 1080p@30fps |
| Batterietyp – Energie | Built-In Lithium-Ion | Maximal unterstützte Speicherkartenkapazität | 32 GB |
| Bewegungserkennung | Ja | Maximale Fotoauflösung | 12.0 MPixel |
| Bildformate | JPG | Monitorgröße | 3.0 " |
| Bildsensor | 1.3 MPixel | Nachtsicht | Ja |
| Bildstabilisierer | Ja | Netzkabellänge | 3.00 m |
| Blickwinkel | 120 ° | Netzstecker | KFZ-Adapter |
| Daueraufnahme | Ja | Parksensor | Ja |
| Eingangsspannung | 5 V DC | Produktsprache | Deutsch |
| Eingangsstrom | 1.0 A | | Englisch |
| Eingebautes Mikro | Ja | | Finnisch |

Verpackungsinformationen:

| | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|--------------------|-----------------------------|
| | Französisch | Marke | Nedis |
| | Italienisch | Bestellcode | DCAM15BK |
| | Niederländisch | EAN single Product | 5412810329328 |
| | Rumänisch | EAN Inner Carton | |
| | Schwedisch | EAN Outer Carton | 5412810382637 |
| | Spanisch | Verpackung | Giftbox |
| | Tschechisch | Verpackungsinhalt | Full HD Kamera |
| | Ungarisch | | Kamerahalterung |
| | Lesen Sie mehr online | | |
| Stromquellentyp | Auto Angetrieben | Menge | L x B x H (mm) Gewicht |
| Typ Halterung | Windschutzscheibenhalterung | 20 | 250 mm 320 mm 575 mm 8100 g |
| Unterstützt Fotoauflösung | 1.3 MPixel | | |
| | 10.0 MPixel | | |
| | 12.0 MPixel | | |
| | 2.0 MPixel | | |
| | 3.0 MPixel | | |
| | 5.0 MPixel | | |
| | 8.0 MPixel | | |

