

# L-DK-2803



- Kugel-Kamera
- Auflösung 3840 x 2160 px (4K)
- 2,7 ~ 13,5 mm Motorzoom-Objektiv
- IR-Reichweite 60 m
- Wide Dynamic Range (120 dB)
- wettergeschützt (IP67)

Die L-DK-2803 ist eine Kugel-Kamera in 3-axialer Bauform mit IR-Strahler (max. 60 m) und WDR (Wide Dynamic Range). Die Kamera ist für den Innen- und Außeneinsatz geeignet (IP67). Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert eine max. Auflösung von 4K (3840 x 2160px). Die Kamera ist mit einem 2,7 ~ 13,5 mm Motorzoom-Objektiv ausgestattet und verfügt über einen mechanischen IR Cut Filter (ICR). Einstellungen an der Kamera können komfortabel über das OSD-Menü der Kamera vorgenommen werden. Für die Einstellungen der Kamera und Aufnahme der Videos wird ein Rekorder benötigt. Über einen DIP-Schalter kann das HD-CVI Signal auch auf TVI, AHD oder CVBS umgeschaltet werden. Die Stromversorgung erfolgt über 12 V DC.



## TECHNISCHE DATEN

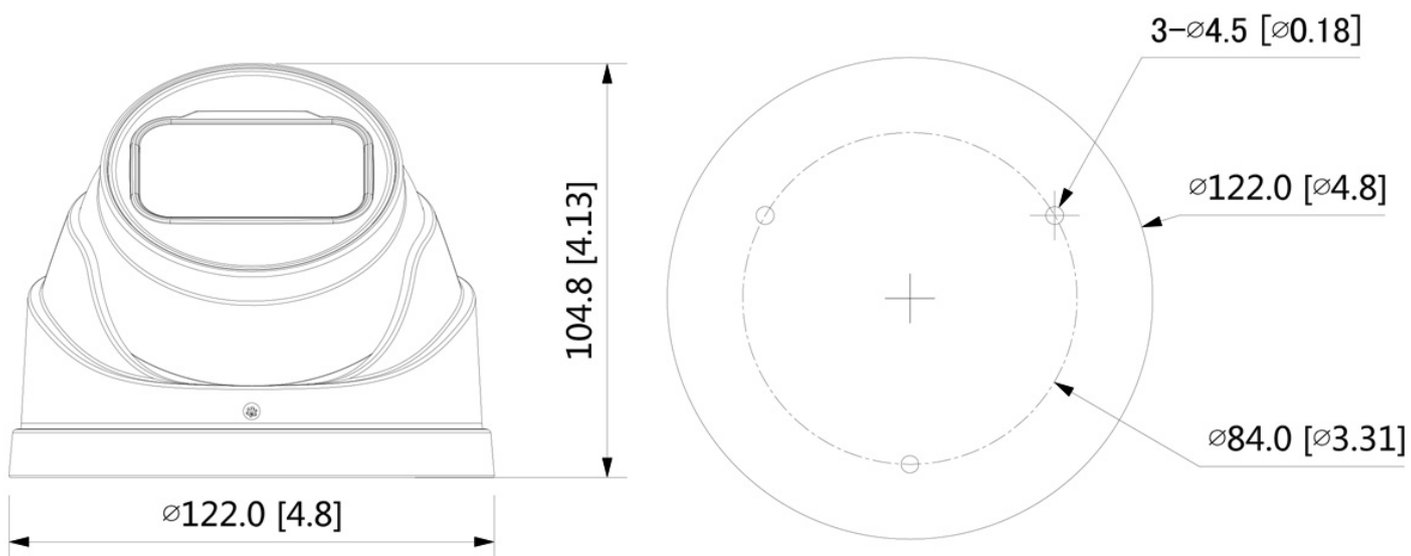
### Produkt Informationen

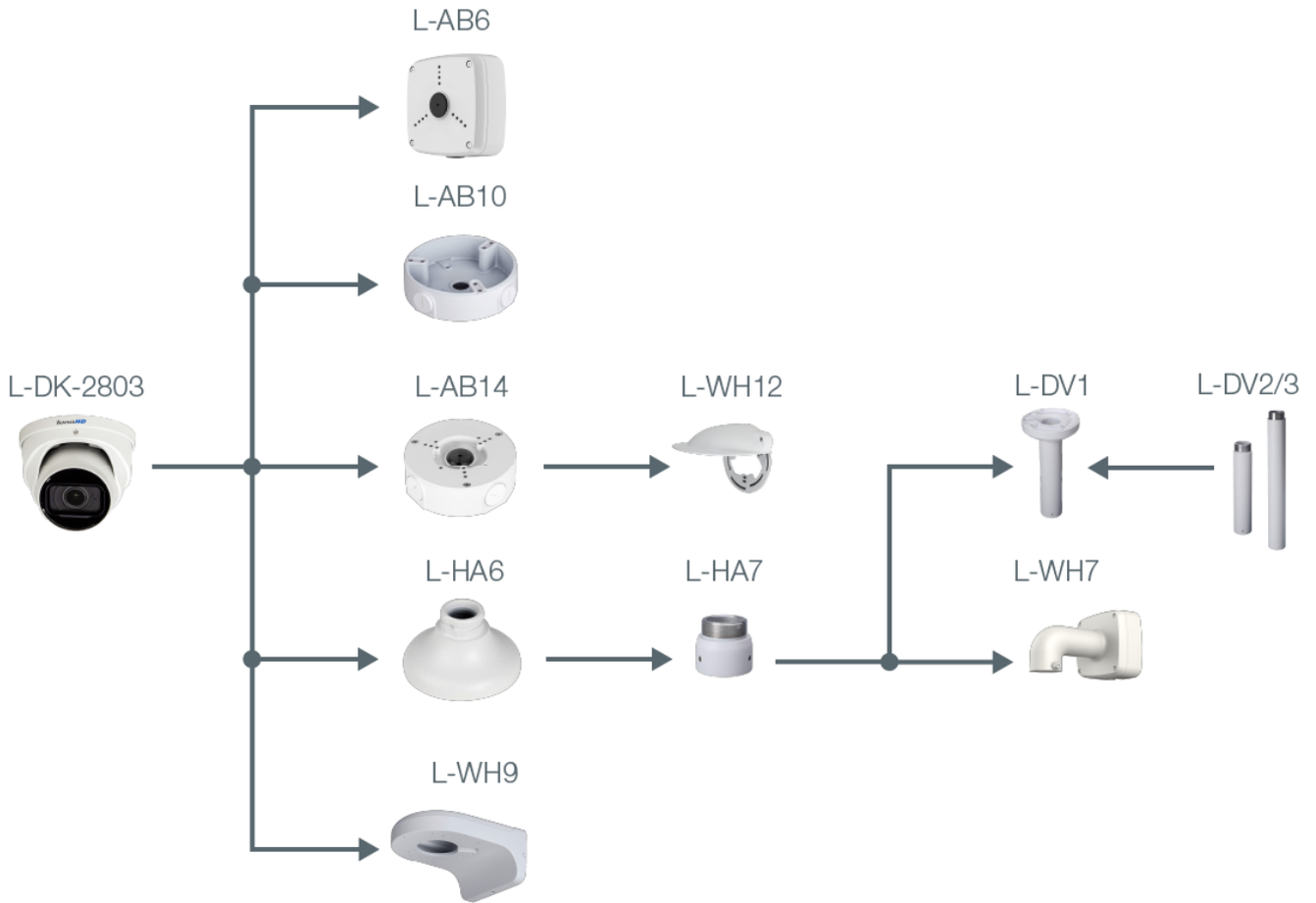
Version	2
Artikelnummer	10802

# L-DK-2803



## BILDER





## ZUBEHÖR



**L-AB6**  
Anschlussbox



**L-AB10**  
Anschlussbox für Dome-Kameras



**L-AB14**  
Anschlussbox für Kameras



**L-WH12**  
Regenschutz für Dome Kameras



**L-HA6**  
Adapter für Domekameras



**L-HA7**  
Adapter für Domekameras



**L-WH7**  
Wandhalter



**L-DV1**  
Deckenhalter



**L-DV2**  
Deckenhalterverlängerung



**L-DV3**  
Deckenhalterverlängerung



**L-WH9**  
Wandhalter für Dome-Kameras