

STANDALONE EUROBASE

UMH4-SENSOR / UMH4-FOTO-SENSOR

Sichern und Laden /
Sichern



UMH3-SENSOR

Sichern und Laden



DFO2-SENSOR

Sichern und Laden



STANDALONE EUROBASE

Im Gehäuse integrierte Zentraleinheit sichert das Gerät und lädt es auf.

FÜR EUROBASE PASSENDE SENSOREN



UMH3-SENSOR



UMH4-SENSOR



DFO2-SENSOR



UMH4-FOTO-SENSOR

ANWENDUNGSBEREICHE

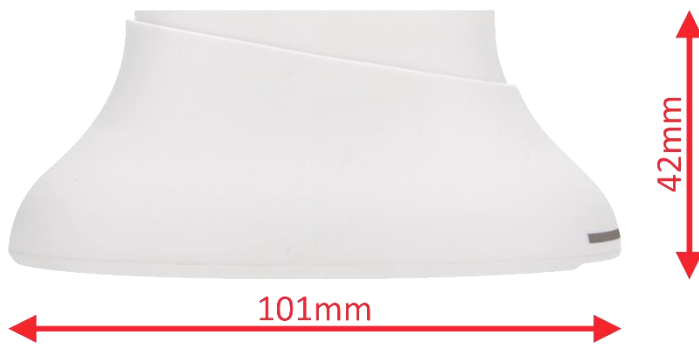
- Mit dem **UMH3**-Sensor wird die Ware unter einem Winkel von 30° präsentiert (z. B. für Smartphones und Tablets).
- **UMH4**-Sensor – für Smartphones geeignet.
- **UMH4**-Foto-Sensor – idealer Diebstahlschutz für Sport-Cams, Kompaktkameras sowie für SLR-Kameras mit großen Objektiven.
- **DFO2**-Sensor – Diebstahlsicherung für Kompaktkameras und SLR-Kameras mit großen Objektiven.



*SLR-Kameras mit großen Objektiven werden mit „Lens Support“ stabilisiert.

STANDALONE EUROBASE

ABMESSUNGEN



KABELAUSGANG

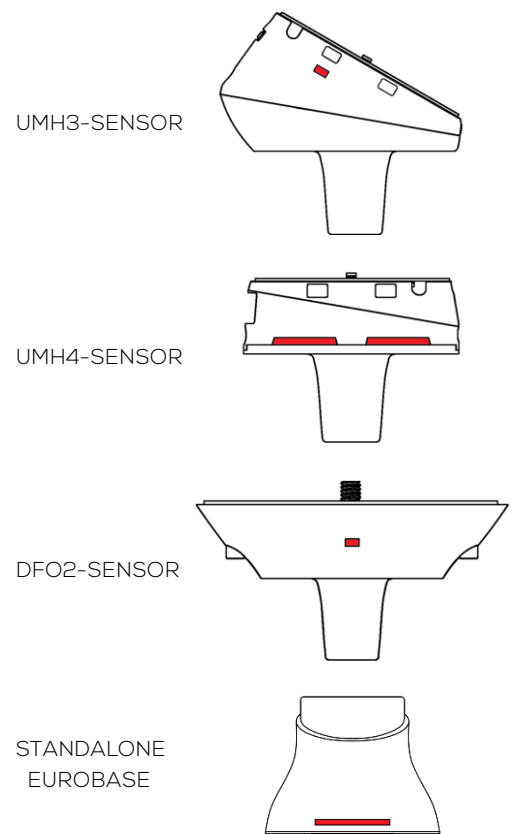
Die Sensoren sind in der BACK-Kabelversion erhältlich.



BACK-VARIANTE

BETRIEBSZUSTANDSANZEIGE

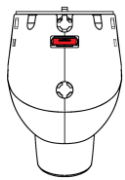
LED's zur Betriebsstatusanzeige des Sicherungssystems.



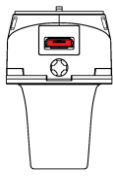
STANDALONE EUROBASE

LADEN UND SICHERN

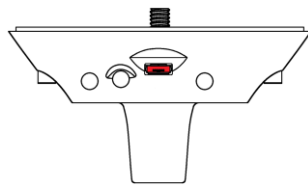
Anschluss zum Laden und Sichern des ausgestellten Geräts über die Ladebuchse. Verfügbare Ladeadapter: Micro-USB, USB-C oder Lightning.



UMH3-SENSOR

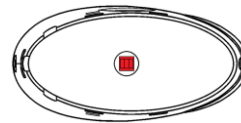


UMH4-SENSOR

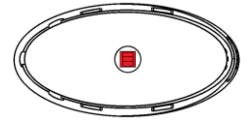


DFO2-SENSOR

Ein **Sensor-Switch** sichert das ausgestellte Gerät.

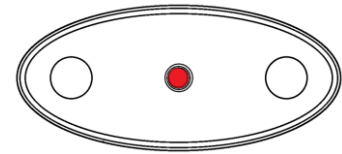


UMH3-SENSOR



UMH4-SENSOR

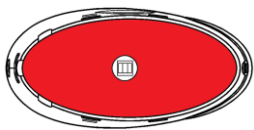
Die als Sensor-Switch dienende **Gewindeschraube** schützt die Fotokamera gegen Diebstahl.



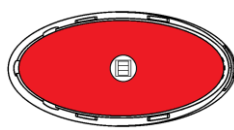
DFO2-SENSOR

MONTAGE

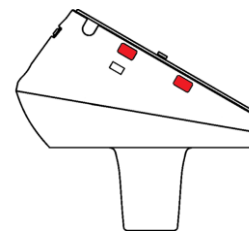
Hochwertige Klebepads sorgen für festen Halt.



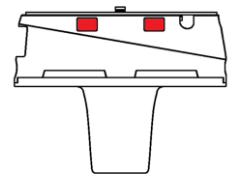
UMH3-SENSOR



UMH4-SENSOR

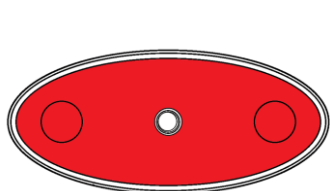


UMH3-SENSOR

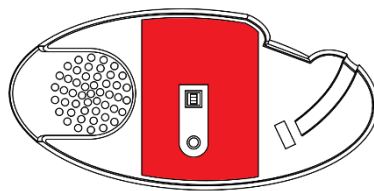


UMH4-SENSOR

Öffnungen im Sensor-Gehäuse dienen zum Anbringen zusätzlicher, mechanischer Sicherung in Form von Schraubklemmen (OptiBrackets und OptiGrippers).



DFO2-SENSOR



STANDALONE
EUROBASE