

deView bietet Ihnen jetzt **das ultimative Vandalismus geprüfte Produkt**. Wir freuen uns zu verkünden, dass **die deView Vandal Kuppeln Ihrer Stufe des Aufprallschutzes unabhängig getestet** wurden, die durch den IK-Code dargestellt wurde.

Der IK-Code ist eine internationale numerische Klassifizierung für den Grad des Schutzes durch Gehäuse für Elektrogeräte gegen externe mechanischen Einwirkungen. Es besteht aus den Buchstaben IK gefolgt von Ziffern und bietet die Möglichkeit der Angabe der Fähigkeit ein Gehäuse, dessen Inhalt aus externen Auswirkungen zu schützen.

Die folgende Tabelle liefert eine weitere Erklärung über die Einstufung:

IK	Schutz vor mechanischen Stößen	
10	Auswirkungen von Energie: 20 Joule	Widerstand eines Aufpralls wenn ein Objekt von 5 kg aus einer Entfernung von 40 cm faellt.
10+	Auswirkungen von Energie: 40 Joule	Widerstand eines Aufpralls wenn ein Objekt von 10 Kgs aus einer Entfernung von 40 cm faellt.
10++	Auswirkungen von Energie: 80 Joule	Widerstand eines Aufpralls wenn ein Objekt von 20 kg aus einer Entfernung von 40 cm faellt.
10+3	Auswirkungen von Energie: 120 Joule	Widerstand eines Aufpralls wenn ein Objekt von 30 kg, aus einer Entfernung von 40 cm faellt.
10+4	Auswirkungen von Energie: 160 Joule	Widerstand eines Aufpralls wenn ein Objekt von 40 kg aus einer Entfernung von 40 cm faellt.
10+5	Auswirkungen von Energie: 200 Joule	Widerstand eines Aufpralls wenn ein Objekt von 50 kg aus einer Entfernung von 40 cm faellt.

Die deView Vandal Kuppeln sind **die einzigen Kuppeln, die auf dem Markt der IK10 + Rating ueberschreiten**.



#### VDP20 Serie

- Polycarbonat-Kuppel mit Auswirkungen und kratzfester Blase
- Verwenden Sie sie fuer Innen-/Außeneinsatz
- Oberfläche/Flush und Ecke einer mount-Konfiguration (optional)
- Wahl der Kamera-Technologie mit Sony-HQ1-DSP, WDR Pixim ®-Technologie und true Tag/Nacht



#### Dome für U-bahn Stationen und Bahnhöfe (D150HF Serie)

- Designed und entwickelt speziell für Eisenbahnprojekte
- Vollständig zertifiziert und erfüllen die internationalen und EMC-Schiene
- Robuste Aluminium Vandal Proof Gehäuse mit robustem dauerhaften flammhemmenden Glas, das den Nylon Körper verstaerkt
- Vibrationen und mechanische Stöße
- Oberfläche/Flush mount installation
- Wahl der Kamera-Technologie mit Sony-HQ1-DSP, WDR Pixim ®-Technologie und true Tag/Nacht



#### VDP25CP12H4V9I

- Polycarbonat-Kuppel
- Ideal für eine diskrete Überwachung
- 3-Achsen-Gimbal-Kamera-Modul liefern 500 TVL-Auflösung
- Erweitern Sie Sperren Waffen für einfache flush mount
- Installieren Sie Optional schnell für Surface-Mount-Installationszeit auf ein Minimum reduziert



#### Dome für Gefängnisse (VDM15 Serie)

- Designed für die härtesten und stärksten Umgebungen
- Druckguss-Aluminium-Gehäuse
- Einzigartige konische Form mit zahlreiche Befestigungspunkte und keine Ligatur-Punkte
- Oberfläche/Flush mount installation
- Wahl der Kamera-Technologie mit Sony-HQ1-DSP, WDR Pixim ®-Technologie und true Tag/Nacht