

DHI-VTM503

Carcasa para videoportero DHI-VTM503



- Con forma de maleta, portátil.
- Fabricado en aleación de aluminio.
- Ruedas y sistema de frenado multidireccionales.
- Apariencia de puntos negros extruidos.
- El tablero acrílico negro le da más brillo a la maleta.
- Mango telescópico.
- Dos asas (una telescópica).



Especificaciones técnicas

Función

Ángulo de apertura de la cubierta	100°
Método de movimiento	4 ruedas
Sistema de frenado de ruedas	Sí

Actuación

Capacidad de carga	10 kg (22,05 lb)
--------------------	------------------

General

Color	Negro
Caja	aleación de aluminio
Interior	Placa acrílica
Certificaciones	RoHS
Dimensiones	641,0 mm × 466,0 mm × 354,0 mm (25,24" × 18,35" × 13,94", incluyendo ruedas y asas)
Temperatura de funcionamiento	-10 °C a +55 °C (+14 °F a +131 °F)
Humedad de funcionamiento	10%HR-90%HR (sin condensación)
Peso neto	10 kg (22,05 lb)
Peso bruto	13 kg (28,66 lb)
Dibujo de alambre	Cubierta: logotipo de Dahua; interior: símbolo de función
anticolisión	Marcos y esquinas resistentes
Grosor de la placa acrílica	8 mm (0,31")
Manejar	2 (1 telescópica)

Información para realizar pedidos

Tipo	Modelo	Descripción
Videoportero Caso DHI-VTM503	DHI-VTM503	Carcasa para videoportero DHI-VTM503

Dimensiones (mm[pulgadas])

