

Produktdatenblatt **tipster**® 3

Verkaufspreis: € 790,- netto zzgl. MwSt (*1)



tipster® 3 ist ein Standgerät inkl. Bedieneinheit und Kamera und k.I. basierender Bildanalyse mit folgendem Funktionsumfang:

- Personenerkennung (object detection)
- Erkennung, ob Mund Nasen-Schutz getragen wird
- perspektivische Abstandsmessung zwischen Personen
- Personenzählsystem (optional)
- integriertes Warnsystem bei Regelverstößen (Mundschutz bzw. Abstand)

In der Standardversion erfolgt neben der Echtzeitanalyse keine Datenspeicherung auf internen oder externen Datenträgern. Auch erfolgt in der Standardversion kein Abgleich mit biometrischen Daten o.ä.. **tipster**® 3 arbeitet in der Standardversion ohne externe Datenanbindung und benötigt keine Internetverbindung.

(*1) Richtpreis vorbehaltlich kurzfristiger Preisänderungen

Lieferumfang	Bedienelement mit integrierter Kamera + Lautsprecher USB Netzteil 220V Standgehäuse inkl. Prospekthalterung (229 mm x 250 mm) Bodenplatte (4,5 kg, 300 mm x 400 mm)	
Datendurchsatz/Geschwindigkeit	Reaktionszeit: durchschnittliche inference time 120 ms (0,12 sec.) Verarbeitungsgeschwindigkeit: 8 Bilder/sec. empfohlene max. Anzahl Personen/Bild: 20 Personen	
Stromverbrauch	max. 10W	
Abmessungen	300mm x 400mm x 1190 mm	
Gehäuse für Bedieneinheit	220 x 302,5 mm (absperierbar)	
Betriebssystem	Android ≥ 9.0 Pie	
Display	10,1 Zoll IPS mit 1920 x 1200	
Prozessor	Qualcomm Snapdragon ≥ 429	
Speicher	≥ 32 GB	
Erweiterbar	Micro SD-Kartenslot	
RAM	≥ 2 GB	
2 Kameras	Rückkamera: 5 Megapixel, Frontkamera: 2 Megapixel	
Konnektivität	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n,ac, Bluetooth 4.2	
Akku	4850 mAh	
Integriertes Mikrofon	ja	
Integrierter Lautsprecher	ja	
Farbe	Standgehäuse: elfenbeinweiß Bedienelement: schwarz	
Standgehäuse kann auch verwendet werden für	iPad 2/3/4/Air/Air2	
Gewicht	Standgehäuse (inkl. Bodenplatte): 7,6 kg Bodenplatte :4,5 kg Bedienelement:0,48 kg Gesamtgewicht inkl. Verpackung: 10,7 kg	