



INTERAKTIVES DISPLAY
FÜR SELF CHECK-IN, DIGITAL SIGNAGE
UND EVAKUIERUNG

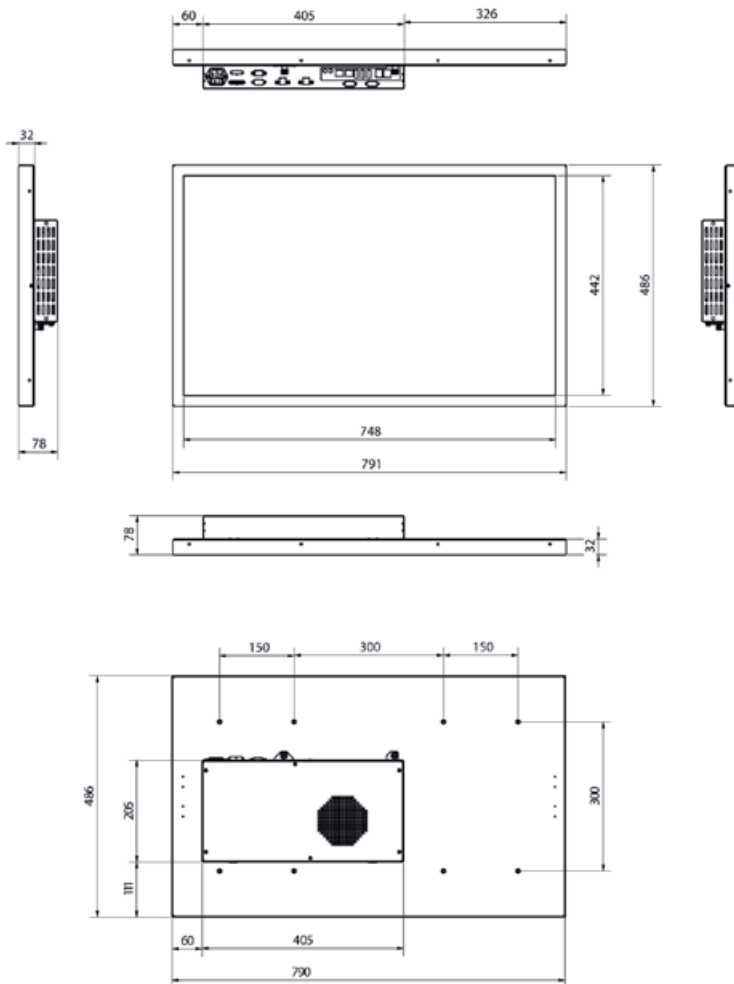


Interaktives Display 32 (PCT) mit Computer Unit

PRODUKTDATEN

DISPLAY	Bildschirm-diagonale	82 cm (32")
	Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
	Helligkeit	500 cd/m ²
	Kontrast	3000 : 1
	Blickwinkel	178° h/v
TOUCH CONTROLLER	Touch-Technologie	Projected Capacitive Technology (PCT)
	Simultane Berührungspunkte (Touches)	10 Touchpunkte
	Coating	Anti-Glare
COMPUTER UNIT	Prozessor	6th Generation Intel® Core™ i5 Prozessor (Intel® Core™ i7 optional)
	Chipsatz	Intel® Q170 Chipsatz
	Grafik	Intel® HD530 Grafik
	Memory	8GB DDR-4 (bis zu 16GB)
	Laufwerke	mSATA SSD 256GB
	LAN	2 x 1GbE LAN
	OS	Windows 7 (32/64 Bit), Windows 8 (32/64 Bit), Windows 10 (32/64 Bit), Ubuntu Linux
KUNDENSPEZIFISCHE ANPASSUNGEN	Integration verschiedenster Komponenten auf Anfrage möglich Freie Farbwahl für Pulverbeschichtung	

PRODUKTABMESSUNGEN



All-in-one Touch Komponente 32 Full HD
 Dimensionen (in mm)
 Abbildung zeigt Ausstattungsvariante



metaSEC Touch-Präsentor
 Abbildung zeigt Ausstattungsvariante

CHASSIS	Material	Stahlblech pulverbeschichtet
	Maße (B x H x T)	791 x 486 x 78 mm
	Montage-möglichkeiten	Wandmontage, Standfuß
PRODUKT-ZERTIFIZIERUNGEN	CE, weitere Zertifizierung auf Anfrage	

FUNKTIONEN IN KOMBINATION MIT METASEC SOFTWARE

COLLECTION POINT / SICHERE EVAKUIERUNG UND STANDORTBESTIMMUNG



Mit metaSEC MIDAS verwandeln Sie das Terminal in eine aktiven Sammelstelle. Reguläre Mitarbeiter registrieren sich mit ihren Zugangskontrollkarten oder Zeiterfassungschips am Sammelpunkt. Besucher hingegen scannen einen QR Code oder nutzen die manuelle Tasteneingabe am Terminal.

Die Visualisierung der erfassten Daten kann in Echtzeit an Drittsysteme übergeben werden.

SELF CHECK-IN / BESUCHERMANAGEMENT



Nutzen Sie das Terminal mit unserer Software JAMES für Anwendungsbereiche im Besuchermanagement. So können Besuche z.B. den Check-In selbst vornehmen, Sicherheitsbestimmungen bestätigen und Dokumente (Personalausweis, etc.) scannen. Das entlastet den Empfang und spart Ressourcen. Zudem können die Displays ebenfalls für Anwendungen im Bereich »Digital Signage« genutzt werden oder als digitale Wegweiser dienen.

Für mehr Informationen zu den einzelnen Anwendungen fordern Sie einfach unserer Broschüren an.



metaSEC

Geschäftsführer: Lukas Ziaja

Stockumer Bruch 4

DE-58454 Witten Stockum

Telefon: +49 2302 / 98391080

Telefax: +49 2302 / 98391089

E-Mail: info@metasec.de

Web: www.metasec.de

metaSEC_Interaktives Display_ November 2016_Nr. 01

Die Verwendung sämtlicher Abbildungen in dieser Broschüre sind nur mit ausdrücklicher Genehmigung durch die metaSEC und nur im Rahmen von metaSEC Produkten gestattet. Sämtliche Grafiken unterliegen dem Urheberrecht durch metaSEC.

