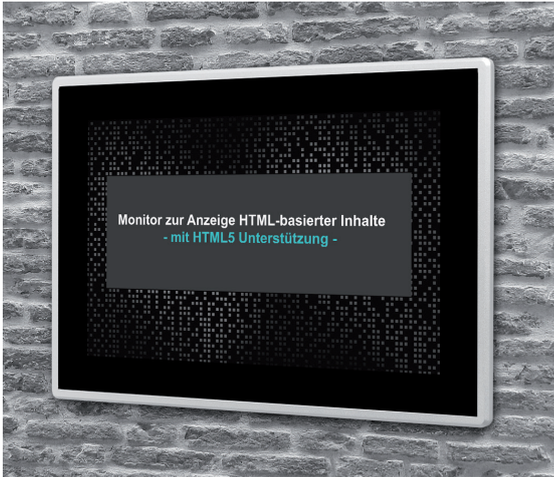


web!Sign101 in-wall, web!SIGN101 on-wall
10,1" (26 cm) TFT Monitor für WEB-Anwendungen mit HTML5 Unterstützung



web!SIGN101 in-wall



web!SIGN on-wall

Datenblatt

PortSignum web!SIGN101. Eleganter und schlanker Monitor mit schmalen Rand und Sicherheitsglas zur Anzeige von HTML5-basierten Webseiten. Verfügbar in Ausführungen für die Montage in der Wand oder auf der Wand. Kapazitiver Touch als Option für interaktive Anwendungen.

Das web!SIGN101 mit seinem 10.1" (26 cm) großem Display ist für die Montage in der Wand oder auf der Wand geeignet. Durch das zeitlose elegante Design mit dem schmalen Rahmen aus massivem Aluminium und dem Schutzglas mit schwarzem Passepartout fügt sich der Monitor perfekt in jede vorhandene Umgebung ein. Um die Installation so einfach wie möglich zu gestalten, wird das web!SIGN101 über das LAN-Kabel mit Daten und Spannung versorgt (PoE - Power over Ethernet).

Das web!SIGN101 ist für alle Einsatzfelder geeignet, in denen der Inhalt einer Webseite angezeigt werden soll. Dadurch wird das web!SIGN101 zur idealen Ergänzung für Content-Management Systeme, Türschildanwendungen und WEB-Server, die HTML-basierte Inhalte bereitstellen. Das WebSign ist auch mit kapazitivem Touch für interaktive Anwendungen erhältlich. Konfiguriert wird das web!SIGN101 über LAN mit einem Internetbrowser.

Ihre Vorteile

- Chromium-Browser Modus wählbar: Normal mit Menüleiste, Vollbild Kiosk, Bildschirmtastatur für die Eingabe von Daten über Touch.
- Elegantes true-flat Design mit schmalen Rahmen für den platzsparenden Einbau.
- Der massive Aluminiumfrontrahmen und das ESG-Glas bieten frontseitigen Schutz nach IP65.
- Ein Kabel genügt - durch die PoE-Funktion wird das WebSign über das LAN-Kabel mit Daten und Strom versorgt.
- Industrielles 10,1" Display für den 24/7 Betrieb geeignet, mit großem Blickwinkel und brillanter Bilddarstellung.
- Auch mit PCAP Touch erhältlich.
- Schnelle Inbetriebnahme und Konfiguration mit dem Internetbrowser.
- Wahlweise für den Einbau oder die Montage auf einer Wand.

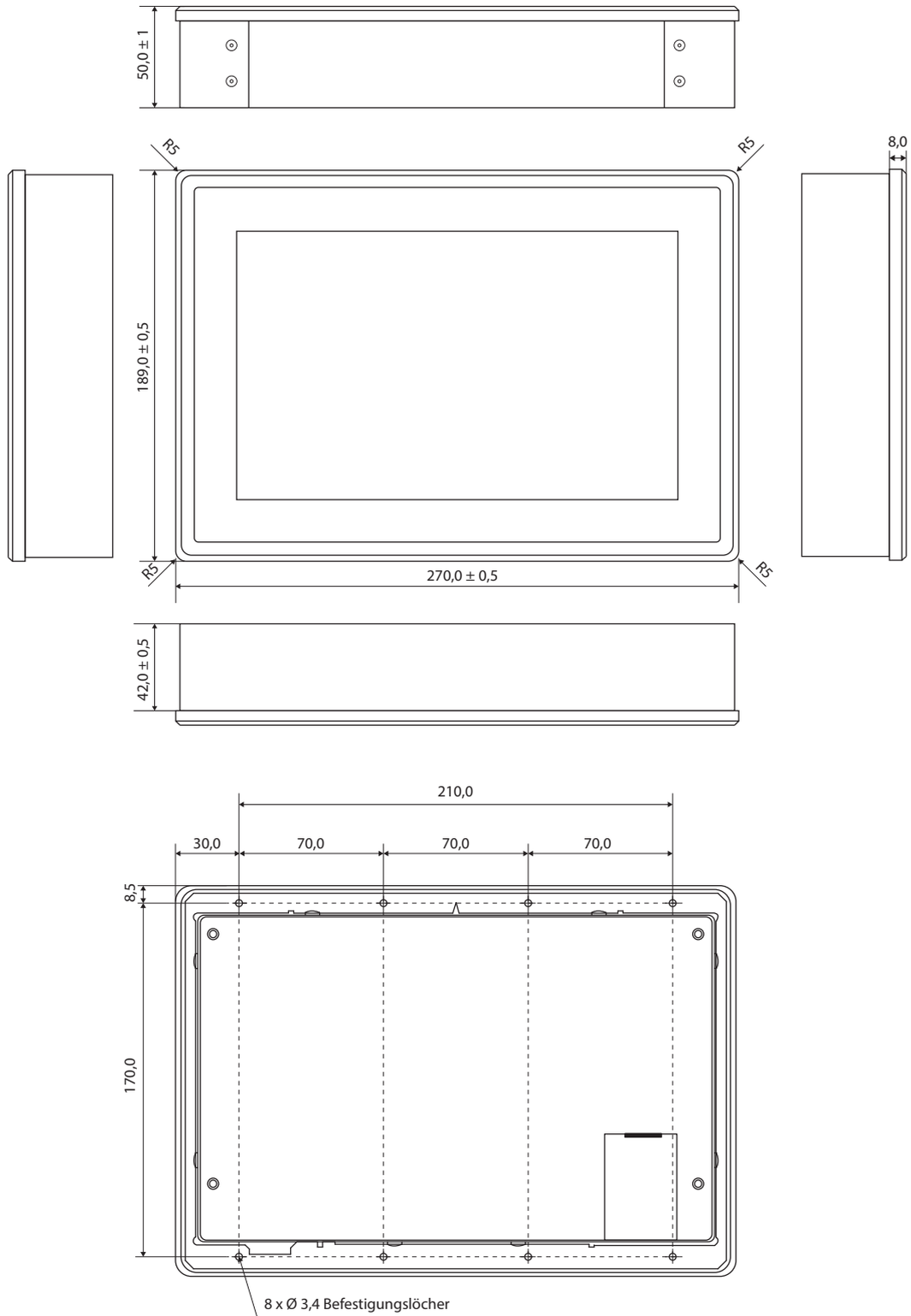
Produktspezifikation

Produkt	Modell	web!SIGN101 on-wall	web!SIGN101 in-wall
	Art der Installation	auf der Wand	in der Wand
	Bestellnummer	9000003 (Touch) / 9000011	9000004 (Touch) / 9000012
Controller	Architektur	ARMv8	
	Typ	Quad-Core Cortex-A53, 1.2 GHz	
Software	Betriebssystem	Linux (read-only)	
	Anwendung	Anzeige von Webseiten	
	HTML5 Support	ja	
Display	Paneltechnologie	MVA, LED Backlight	
	Bildschirmdiagonale [inch / cm]	10,1" / 26	
	Bildschirmgröße [cm]	21,7 (h) x 13,6 (v)	
	Auflösung [Pixel]	1280 x 800	
	Seitenverhältnis	16 : 10	
	Helligkeit [cd/m ²]	300, typ.	
	Blickwinkel [°]	170 horizontal / 170 vertikal, typ.	
	Kontrastverhältnis	1300 : 1, typ.	
Schnittstellen	LAN	RJ45, 100 MBit	
Touch		PCAP Touch (nur Artikel 9000003/9000004)	
Spannungsversorgung	PoE IEEE 802.3af	Externer PoE Switch oder PoE Injektor	
	Leistungsaufnahme	<10 Watt	
Umgebungsbedingungen	Raumtemperatur im Betrieb [°C]	0 bis +40	
	Luftfeuchtigkeit im Betrieb [%]	20 bis 90, nicht kondensierend	
Mechanik	Frontrahmen	Aluminium massiv, gestrahlt	
	Gehäuse	Edelstahl, gebürstet	Stahlblech, verzinkt
	Sicherheitsglas	ESG, 1 mm, schwarzer Passepartout	
	Abmessungen [mm]	270 x 189 [B x H]	
	IP Schutz	Vorderseite IP65	
	Dicke Frontrahmen [mm]	8	
	Tiefe [mm]	50 (mit Frontrahmen)	33 (ohne Frontrahmen)
	Gewicht [kg]	2,0	1,6
Zertifizierung	CE	Klasse B	
	FCC	Class A	

Lieferumfang: web!SIGN101, Wandhalterung, Bohrschablone, Bedienungsanleitung.

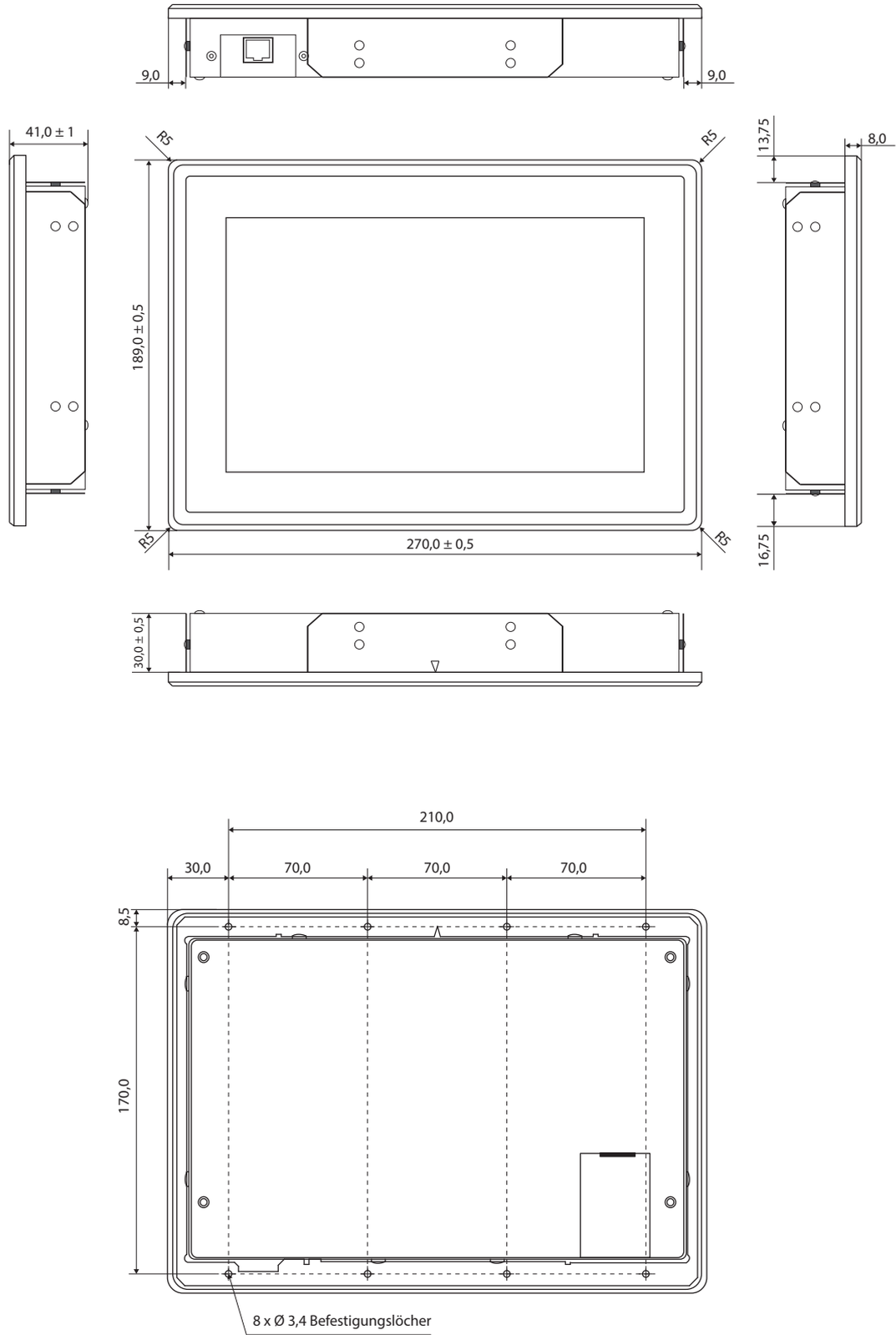
web!SIGN101 on-wall – Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in [mm]



web!SIGN101 in-wall – Maßzeichnungen

Alle Maßangaben in [mm]



Überreicht durch:



PortSignum GmbH

Hirtenweg 1a
82041 Oberhaching
Germany

Tel: +49 (0) 89 - 20 93 79 69

Mail: info@portsignum.net

www.portsignum.net