

HausAdapter



PRODUKTBESCHREIBUNG

Der HausAdapter ist die zentrale Bedienungskomponente an der Haustür. Dieser ist mit weiteren Komponenten aus dem EcoSystem der Zuhause Plattform in den Wohnungen und der Liegenschaft verknüpft.

Der HausAdapter zeigt die Klingelschilder an, stellt den Audio- und Video-Stream bereit und schaltet bei Bedarf den Türöffner frei. Zusätzlich ist das RFID-Lesegerät für das Zugangssystem im HausAdapter integriert.

ARTIKELINFORMATION

Artikel-Bezeichnung	Klingelschilder	Abmessungen	Artikel-Nr.
HausAdapter - MIN	1 bis 20	220 x 480 x 60 mm	9080003
HausAdapter - MAX	20 bis 40	430 x 410 x 60 mm	9080004

TECHNISCHE DATEN

Temperatureinsatzbereich

Umgebung -20 bis 55 °C

Gehäuse

Material: Edelstahl 1.4301, 1.5 - 3mm stark

Oberfläche: mit waagrechttem Schlibbild

MAX - BxHxT: 430 x 410 x 60 mm

MIN - BxHxT: 220 x 480 x 60 mm

Stromversorgung

Spannungsaufnahme: DC 48V (IEEE 802.3af PoE)

Leistungsaufnahme: 5 Watt (Standby) - 20 Watt

RFID-System

Frequenz: 13,56

Sendeleistung: Max. 200 mW

RADAR-Bewegungsmelder

Frequenz: 24,24 Ghz

Sendeleistung: max. 40 mW

Netzwerk

1x RJ45 Ethernet Port - 10/100/1000 Mbps

Lieferumfang

HausAdapter

Einbaurahmen

Sicherheitsschrauben

zusätzlich erforderliche Komponenten

HausServer,

HausAdapter,

RFID-Transponder

Installationshinweis

Montage und Inbetriebnahme nur durch geschultes und autorisiertes Fachpersonal

Konformität

EN55032:2012,

EN55024:2010,

EN61000-3-2:2014,

EN61000-3-3:2013,

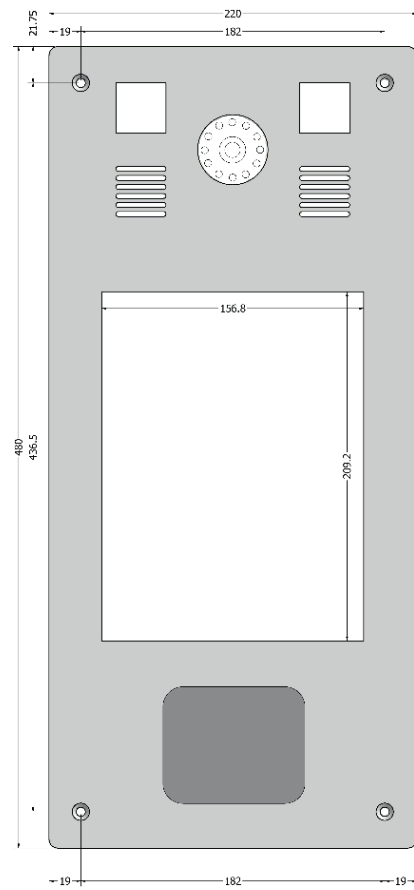
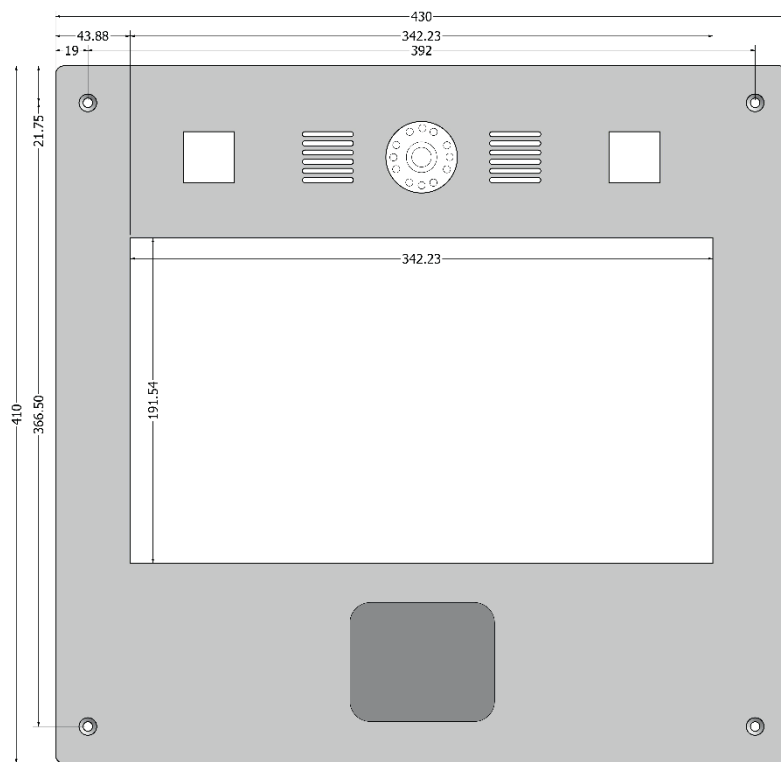
EN301489-3:V2.1.1

EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

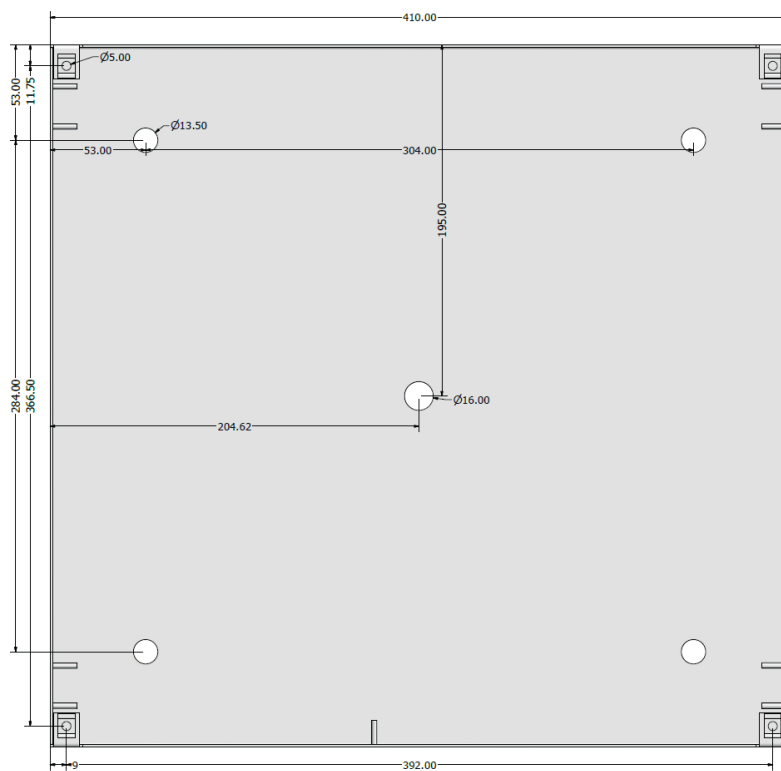
EN300330:V2.1.1

EN300440-2:V1.4.1

BAUFORMEN UND MAßE (MM)



MAX



MIN

