



Produkt- und Montageinformationen LogOnPlus Admitto Kartenleser (LOP-CR-ADM-x-FPM / -TBL)
 Product and mounting informations for LogOnPlus Admitto card reader (LOP-CR-ADM-x-FPM / -TBL)

| | |
|--|----------------------|
| Hersteller und Modellbezeichnung / Manufacturer and model | |
| phg Peter Hengstler GmbH & Co, KG, Deißlingen, Germany Admitto-A-1200-D | |
| LogOnPlus Bestellnummern / Order ID | |
| Tischversion / Table mount | LOP-CR-ADM-MI/LE-TBL |
| Aufbauversion / Panel mount | LOP-CR-ADM-MI/LE-FPM |
| Temperaturbereich / Temperature range | |
| Betrieb / Operation | -25 °C ... 60 °C |
| Lagerung / Storage | -30 °C ... 70 °C |
| IP Schutzart / Housing protection degree | |
| IP40 (-TBL), IP55 (-FPM) | |
| Abmessungen (L/B/H) / Outer dimensions (l/w/h) | |
| 112 / 77 / 32 mm incl. Halteklammer / mounting bracket | |
| Spannungsversorgung / Power supply | |
| via USB | |
| Anschlussleitung / Connection cable | |
| USB A type, 2 m | |
| Pflegehinweise und Entsorgung / Care and disposal: | |

Geräte bitte nicht mit scharfkantigen Gegenständen bedienen. Zum Reinigen keine ätzenden oder Kunststoff zersetzenden Flüssigkeiten wie Benzin, Terpentin, Nitro usw. verwenden. Scharfe Reinigungsmittel können die Oberfläche verfärben oder beschädigen. Keine Reinigungsmittel verwenden, die auch mechanischer Basis wirken (z.B. Scheuermilch oder Scheuerschwamm). Reinigung mit weichem, feuchtem Tuch und klarem Wasser.
 Das Produkt darf NICHT in den Hausmüll gelangen. Bitte einer geregelten Entsorgung zuführen oder zur geregelten Entsorgung an den Hersteller zurücksenden.

The use of hard or sharp objects can cause scratches and damage the device. Wipe the device with a soft lint-free cloth or one that has been lightly dampened with water. The use of caustic liquids such as benzene, thinners, alcohol, solvents or any kind of abrasive cleaners will lead to surface deterioration and damage.
 Keep out of trash – please bring to a proper disposal facility or send it back to manufacturer for disposal.



Tisch /
Table version (-TBL)



Aufbau /
Panel mount version (-FPM)



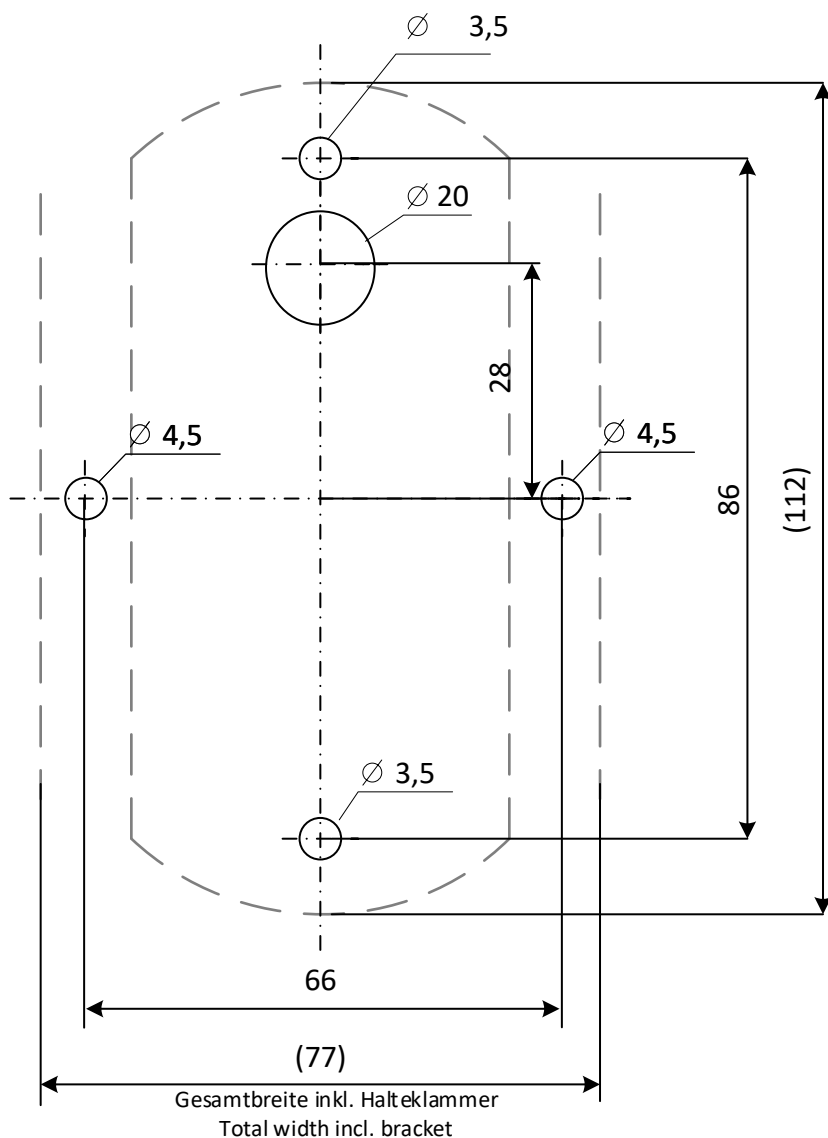
Halteklammer /
mounting bracket
(für / for -TBL & -FPM)



| | | |
|---|---|---|
| phg | EU- Konformitätserklärung <i>EC- Declaration Of Conformity</i> | DIN EN ISO 9001 Stand 10.06.2014 |
| | Der Unterzeichner, der den nachstehenden Hersteller vertritt/ <i>The undersigner, representing the following manufacturer</i> | |
| Hersteller/ <i>Manufacturer:</i> phg Peter Hengstler GmbH +Co. KG Anschrift/ <i>Address</i> Dauchinger Straße 12 DE- 78652 Deißlingen Germany | | |
| erklärt hiermit, dass folgende(s) Produkt(e) <i>hereby declares that the following product(s):</i> | | |
| Gerätekategorie/ <i>device family</i> "ADMITTO-A (phg Standard Tischleser) bzw. EBL-A (Einbauleser)" bestehend aus den aufgeführten Typen/ <i>consisting of listed types:</i> | | |
| ADMITTO-A-1200-x | ADMITTO-A-2000-x | |
| ADMITTO-A-1400-x | ADMITTO-A-3100-x | |
| EBL-A-1200-x | EBL-A-2000-x | |
| EBL-A-1400-x | EBL-A-3100-x | |
| mit dem Verwendungszweck/ <i>with the intended use:</i> | | Zutrittskontrolle, Zeiterfassung, Identifikation/ <i>Access control, time & attendance, identification</i> |
| in Übereinstimmung mit den Bestimmungen der markierten nachstehenden EU- Richtlinie(n), bei bestimmungsmäßiger Verwendung, ist (sind)/ <i>is(are) in conformity with the regulations of the following marked EC- directive(s), if used for its intended use.</i> | | |
| Niederspannung/ <i>low voltage:</i> 2014/35/EU <i>Amtsblatt/ official journal</i> L96, 29.03.2014 | | <input type="checkbox"/> |
| EMV/ <i>EMC:</i> 2014/30/EU/EC <i>Amtsblatt/ official journal</i> L96, 29.03.2014 | | <input type="checkbox"/> |
| RE: 2014/53/EU/EC <i>Amtsblatt/ official journal</i> L153, 22.05.2014 | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Folgende markierte Normen wurden angewandt/ <i>The following marked standards has been applied:</i> | | |
| Gesundheit und Sicherheit / <i>Health and safety requirements</i> | DIN EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A1:2010+A2:2013 DIN EN 50364 : 2010-11 | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> |
| Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) / <i>Electromagnetic compatibility (EMC)</i> | ETSI EN301 489-1 V1.9.2:2011-09 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | ETSI EN301 489-3 V1.6.1:2013-08 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | DIN EN55022: 2011-12 | <input type="checkbox"/> |
| | DIN EN61000-6-1: 2007 | <input type="checkbox"/> |
| | DIN EN61000-6-2: 2005 | <input type="checkbox"/> |
| DIN EN61000-6-3: 2007 + A1:2011 | <input type="checkbox"/> | |
| DIN EN50130-4: 2015-04 | <input type="checkbox"/> | |
| EN50130-4: 2011 | <input type="checkbox"/> | |
| Effiziente Nutzung des Frequenzspektrums / <i>efficient use of the radio frequency spectrum</i> | DIN EN300330 V2.1.1: 2017-05 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Aussteller/ <i>issuer:</i> phg Peter Hengstler GmbH + Co. KG Dauchinger Straße 12 DE-78652 Deißlingen | | |
| Deißlingen, 24.07.2017 <i>Ort, Datum/ place, date</i> | | Christof Schillinger/ <i>EMV- Beauftragter/ emc officer</i> Name, Unterschrift/ <i>name, signature</i> |



Produkt- und Montageinformationen LogOnPlus Admitto Kartenleser (LOP-CR-ADM-x-FPM / -TBL) Product and mounting informations for LogOnPlus Admitto card reader (LOP-CR-ADM-x-FPM / -TBL)



| | |
|-------|---|
| Ø 4,5 | Bohrung (D4,5) oder Gewindebolzen (M4) zur Befestigung Halteklammer und Ausweisleser. Through-hole (diameter 4.5) or M4 threaded pin for mounting bracket. |
| Ø 20 | Durchgangsbohrung für USB-Anschlussleitung (gilt nur für Aufbauvariante LOP-CR-ADM-x-FPM). Through-hole for USB connector (applies to panel mount version LOP-CR-ADM-x-FPM, only). |
| Ø 3,5 | Durchgangsbohrung für leserseitige Gewindebolzen M3x8mm (gilt nur für Aufbauvariante LOP-CR-ADM-x-FPM). Through-hole for M3 threaded pins (8 mm) on reader bottom (applies to panel mount version LOP-CR-ADM-x-FPM, only). |



Tisch /
Table version
(-TBL)



Aufbau /
Panel mount version
(-FPM)



Halteklammer /
mounting bracket
(für / for -TBL & -FPM)