

P5400 Zeit-Terminal mit Grafik-Display



- ▶ On- und offline fähig
- ▶ Bis zu 17.000 Buchungen (optional bis zu 166.000)
- ▶ Verwaltung von bis zu 4.000 Personen (optional bis zu 36.000)
- ▶ Grafik-Display ca. 38 x 78 mm
- ▶ Freie Definition der Tasten und Anzeigetexte

Mit berührungslosem Leseverfahren Mifare, Hitag oder Legic; Grafik-Display 160 x 80 Pixel. Systemschnittstelle RS485 oder 10 MBit Ethernet. Tastatur mit 16 Tasten, davon 14 frei belegbar.

4 vordefinierte Grundfunktionen: Kommt, Geht, Dienstgang, Info.

Weitere Funktionen: Statusgründe, Schichtbuchungen, Vorplanung.

Funktionsbeschreibung

- Anzeige Online-Saldo (lizenzabhängig)
- Plausibilitätsprüfung
- Berechtigungsprüfung
- Digitale Uhrzeitanzeige Std., Min., Wochentag
- Automatische Sommer/Winterzeitumstellung
- On- und offline fähig
- Folien-Tastatur mit 16 Tasten, davon 14 mit je 4 Ebenen frei belegbar
- Bis zu 4 Infowerte pro Mitarbeiter
- Variable Tastaturbeschriftung
- 512 KByte SRAM, erweiterbar um 4 MB

Lieferumfang

Anzahl	Komponente
1	P5400 Zeit-Terminal
2	Schlüssel
1	Schrauben und Dübel
1	Installationshandbuch (einmal pro Gesamtlieferung)

Technische Daten

Gehäuse

Maße (H x B x T)	(215 x 143 x 90) mm
Farbe Folie	Telegrau 1 (RAL 7045)
Farbe vorne	Telegrau 4 (RAL 7047)
Farbe hinten	Eisengrau (RAL 7011)

Bedienung

Folien-Tastatur	16 Tasten
Anzeige	Grafik-Display

Elektrische Parameter

Netznominalspannung	230 V
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme	6 W
Datenspeicher	512 kByte SRAM

Gehäuse

Systemschnittstelle	RS 485, 4-Draht (opt. 2-Draht) oder 10 MBit Ethernet
---------------------	--

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	0 bis 45 °C
Schutzart	IP 53

Bestellinformation

App.Schl.	VEPOS	Bestellnummer
-----------	-------	---------------

P5400 ZE ETH Mf 160x80P

P5400 Zeit-Terminal mit Grafik-Display, Mifare-Leser, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9082	F.01U.547.602
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH Mf 160x80P LM500

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500 für die Zutrittskontrolle, Mifare, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9119	F.01U.547.679
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH Mf 160x80P LM500S

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500S für die Zutrittskontrolle, Mifare, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9125	F.01U.547.685
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH Mf 160x80P LM510

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510 für die Zutrittskontrolle, Mifare, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9122	F.01U.547.682
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH Mf 160x80P LM510S

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510S für die Zutrittskontrolle, Mifare, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9132	F.01U.547.692
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH H1 160x80P

P5400 Zeit-Terminal mit Grafik-Display, Hitag-Leser, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9083	F.01U.547.603
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH H1 160x80P LM500

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500 für die Zutrittskontrolle, Hitag, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9120	F.01U.547.680
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH H1 160x80P LM500S

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500S für die Zutrittskontrolle, Hitag, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9126	F.01U.547.686
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH H1 160x80P LM510

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510 für die Zutrittskontrolle, Hitag, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9123	F.01U.547.683
-------------	-------------	----------------------

Bestellinformation

App.Schl.	VEPOS	Bestellnummer
-----------	-------	---------------

P5400 ZE ETH H1 160x80P LM510S

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510S für die Zutrittskontrolle, Hitag, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9133	F.01U.547.693
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH Le 160x80P

P5400 Zeit-Terminal mit Grafik-Display, Legic-Leser, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9084	F.01U.547.604
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH Le 160x80P LM500

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500 für die Zutrittskontrolle, Legic, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9121	F.01U.547.681
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH Le 160x80P LM500S

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500S für die Zutrittskontrolle, Legic, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9127	F.01U.547.687
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH Le 160x80P LM510

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510 für die Zutrittskontrolle, Legic, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9124	F.01U.547.684
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE ETH Le 160x80P LM510S

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510S für die Zutrittskontrolle, Legic, 10 MBit Ethernet-Rechnerschnittstelle

6203	9134	F.01U.547.694
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE RS485 Mf 160x80P

P5400 Zeit-Terminal mit Grafik-Display, Legic-Leser und RS485-Rechnerschnittstelle

6203	8667	F.01U.530.502
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE RS485 Mf 160x80P LM500

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500 für die Zutrittskontrolle, Mifare-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle

6203	9107	F.01U.547.637
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE RS485 Mf 160x80P LM500S

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500S für die Zutrittskontrolle, Mifare-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle

6203	9113	F.01U.547.673
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE RS485 Mf 160x80P LM510

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510 für die Zutrittskontrolle, Mifare-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle

6203	9110	F.01U.547.640
-------------	-------------	----------------------

P5400 ZE RS485 Mf 160x80P LM510S

P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510S für die Zutrittskontrolle, Mifare-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle

6203	9116	F.01U.547.676
-------------	-------------	----------------------

Bestellinformation

App.Schl.	VEPOS	Bestellnummer
P5400 ZE RS485 H1 160x80P		
P5400 Zeit-Terminal mit Grafik-Display, Hitag-Leser, RS485-Rechnerschnittstelle		
6203	9080	F.01U.547.600
P5400 ZE RS485 H1 160x80P LM500		
P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500 für die Zutrittskontrolle, Hitag-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle		
6203	9108	F.01U.547.638
P5400 ZE RS485 H1 160x80P LM500S		
P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500S für die Zutrittskontrolle, Hitag-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle		
6203	9114	F.01U.547.674
P5400 ZE RS485 H1 160x80P LM510		
P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510 für die Zutrittskontrolle, Hitag-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle		
6203	9111	F.01U.547.641
P5400 ZE RS485 H1 160x80P LM510S		
P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510S für die Zutrittskontrolle, Hitag-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle		
6203	9117	F.01U.547.677
P5400 ZE RS485 Le 160x80P		
P5400 Zeit-Terminal mit Grafik-Display, Legic-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle		
6203	9081	F.01U.547.601
P5400 ZE RS485 Le 160x80P LM500		
P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500 für die Zutrittskontrolle, Legic-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle		
6203	9109	F.01U.547.639
P5400 ZE RS485 Le 160x80P LM500S		
P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM500S für die Zutrittskontrolle, Legic-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle		
6203	9115	F.01U.547.675
P5400 ZE RS485 Le 160x80P LM510		
P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510 für die Zutrittskontrolle, Legic-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle		
6203	9112	F.01U.547.642
P5400 ZE RS485 Le 160x80P LM510S		
P5400 Zeit-Terminal mit zweitem Leser LM510S für die Zutrittskontrolle, Legic-Leser sowie RS485-Rechnerschnittstelle		
6203	9118	F.01U.547.678

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Koch-Straße 100
85521 Ottobrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Weitere Produktinformationen:
Bosch Sicherheitssysteme STDE
Werner-Heisenberg-Strasse 16
34123 Kassel
Tel.: /Fax: +49 (0)561 89 08
CCTV: -200/-299; Comm. -300/-399
Einbruch/Brand/Access: -500/-199
de.securitysystems@bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Haus-ServiceRuf
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Ingersheimer Straße 16
70499 Stuttgart
Weitere Informationen erhalten Sie unter:
*10,14 € pro Minute aus dem Festnetz der Deutschen Telekom
Telefon 01805 231232*)
Telefax 0711 811-5125 294
Haus-Service.Ruf@de.bosch.com
www.bosch-sicherheitsprodukte.de

Represented by