POSLIGNE®

EPoS so individuell wie Ihr Geschäft

Odyssé

KASSENSYSTEME



Ein komplettes
Kassensystem mit
Touch Panel und
auswechselbaren
Abdeckungen in neun
Farben. Stimmen
Sie Ihr POS-System
perfekt auf Stil,
Dekoration und
Atmosphäre Ihrer
Verkaufsstelle ab!

Odyssé ist die erste exklusive POSLIGNE°-Kollektion in vielen aufregenden Farben, mit umfangreicher Ausstattung und bestechend zeitgemäßem Design.

Clip'n Color macht's möglich: Clip-on-Blenden aus Polycarbonat auf der Seite, als Umrahmung des Touch Panels und auf dem integrierten Kundendisplay erlauben es, die Odyssé-Terminals jedem Verkaufsraum und Marken Branding anzupassen.

Leistung hinter ansprechender Optik: diese Verbindung bietet nur Odyssé! Und Odyssé hat die POS-Technologie von morgen: Intel P4-Prozessor, 2 GByte-Speicher, RAID 0/1, RFID, WLAN-Schnittstelle, SATA-Festplaten usw.

Odyssé: High-Tech und Design

Highlights

MODELL

Touchscreen

- Zwei Grundfarben (Terminal) und neun auswechselbare Abdeckungen: 18 spannende Farbkombinationen auf Ihrer Kassentheke!
- Bewährte POS-Technologien (P4, RAID 0/1, Wi-Fi, RFID, SATA-Festplatten)
- Integriertes Kundendisplay
- Wartungsfreundlich(von Hand lösbare Rändelschrauben machen Festplatte und Hauptplatine leicht zugänglich)
- Integrierte Stromversorgung
- Peripheriegeräte mit Clip-on-Rahmen zur farblichen Abstimmung

ODYSSÉ

15 Zoll







Ein raffiniertes Clip-on-System verleiht den Odyssé-Terminals Farbe!

Clip'n Color

Die austauschbaren farbigen Polycarbonat-Blenden (Touch Panel-Rahmen, seitliche Aufsätze und Rahmen des Kundendisplays) können einfach aufgesteckt und wieder abgenommen werden. So lassen sich die Odyssé-Kassensysteme im Nu dem Ladenkonzept anpassen.

Ge	nause	Farben

pearl
graphite

Clip-on Farben

tonic orange
carmine red









Prozessor INTEL Pentium 4 (2,8 Ghz) 80 GBvte, 3,5 Zoll – Einbau einer 2. Festplatte möglich Festplatte(n) (leicht zugänglich im Einschubrahmen) RAID 0/1 PCI Board mit 2 SATA 2,5" Festplatten Speicher 1 GByte, erweiterbar auf 2 GByte resistiv ELO Touch Technologie Lesbarkeit schwenkbar um 60° Auflösung 1024 x 768 Helligkeit 250 cd/m² EINGÄNGE/AUSGÄNGE **USB 2.0** 6 (2 über Front Panel) Seriell 4 (Stromversorgung 5V oder 12V über Pin 1 oder 9) **Parallel** Ausgang 24V 1 (für Belegdrucker) Netzverbindung 10/100 1 Anschluss Kasse 1 **Anschluss Maus** 1 WEITERE DATEN 2 Zeilen à 20 Zeichen Kundendisplay Compact Flash-Leser 1 Fach (Abdeckung) Lautsprecher 2 (integriert) 1 (integriert) Mini PCI Abmessungen (mm) 418 x 361 x 222 vertikal

10,2 kg mit Kartenleser

418 x 381 x 325 geneigt (Neigungswinkel Bildschirm: 60°)

Polycarbonat (Rahmen, Zubehör und Kundendisplay)



Gewicht

Material

Magnetkarten und Ausweisleser (MCR), Leser für Dallas/Addimat-Kellnerschlüssel, Kombileser Dallas/Addimat + MCR, Ausweisleser, berührungslos (MIFARE), Leser biometrische Daten (Fingerabdrücke) + MCR

Leser/Brenner CD+DVD WLAN-Schnittstelle

Wahlweise 2. Festplatte in RAID 0/1-Technologie



OCD 100



ODP 200

