



VALUETEAM™ 3060B & 3080B CCD-Handscanner für den Einstieg

VALUETEAM™ Scanner bieten die ausgezeichnete Scanleistung, die Sie von Hand Held Products erwarten, zu einem akzeptablen Einstiegspreis. Sie lassen sich an gängige Terminals und PCs an Verkaufsstellen oder anderen Einsatzbereichen anschließen.

Zwei Modelle sind verfügbar. Der VT3060B mit einer Lesebreite von 60 mm ist für die meisten Anwendungsbereiche geeignet. Breitere Barcodes können problemlos mit dem VT3080B mit einer Lesebreite von 80 mm eingelesen werden.

Das Einlesen der Daten erfolgt bei beiden Scannern über Berührung mit dem Barcode. Beide Scanner verfügen über Flash Memory und sind handlich und einfach zu bedienen. Hand Held Products stellt hohe Ansprüche an die Lebensdauer von Scannern. Sowohl der VT3060B als auch der VT3080B sind auf starke Beanspruchung im täglichen Gebrauch ausgelegt.

Die VALUETEAM CCD-Scanner ragen auch durch ihre Fähigkeiten im praxisgerechten Lesen von Barcodes heraus. Sie verarbeiten beschädigte, fleckige, verschmutzte und mit niedriger Auflösung gedruckte Barcodes. Wenn Sie Wirtschaftlichkeit und die Leistung von Hand Held Products kombinieren möchten, entscheiden Sie sich für den VALUETEAM 3060B oder 3080B.

Anwendungsbereiche

- Verkaufsstellen im Einzelhandel
- Büroautomatisierung
- Fertigungsautomatisierung



VT 3060B



VT 3080B

Funktionen und Vorteile

Hardware

Unverwüstliches ABS-Kunststoffgehäuse schützt vor elektrostatischer Entladung (ESD), Stößen und Beschädigungen.

Seitlicher Auslöser für eine ergonomisch optimale Bedienung.

Mit seiner kompakten Größe passt er auf jede voll beladene Theke.

Software

Universelle Schnittstelle, alles in einem Modul.

Flash Memory

Vor Ort aufrüstbarer Speicher verlängert die Lebensdauer des Geräts.

Windows®-kompatibel

Mit HHP SET™, einem Windows®-Dienstprogramm, können Konfigurationen am Bildschirm und Online-Diagnosen durchgeführt sowie Programme aktualisiert werden.

Leistungsmerkmale

Leseabstand:	Kontakt bis 51 mm
Lesebreite:	VT3060B 60mm VT3080B 80mm
Auflösung:	X-Maß mindestens 4 mil (3060B)
Scanrate:	270 Scans pro Sekunde
Lichtquelle:	660 nm sichtbare LED
Sensor:	2048 Pixel CCD

Mechanische/elektrische Eigenschaften

Gewicht:	225g einschließlich Hauptkabel
Kunststoff:	ABS
Eingangsspannung:	5 V Gleichstrom +-5%
Stromaufnahme:	55mA beim Scannen 30mA in Standby-Modus 0.2mA Standby mit niedrigem Stromverbrauch nur in den Modi PC Wedge und Kontaktstiftemulation

Umgebung

Betriebstemperatur:	0-40° C
Feuchtigkeit:	20 - 85%, nicht kondensierende relative Luftfeuchtigkeit
Lagertemperatur:	-10 bis 55° C
Feuchtigkeit:	15 - 90 %, nicht kondensierend
ESD-Schutz:	Funktionsfähig nach 5kV Entladung und 10kV Ladung
Stoßfestigkeit:	Funktionsfähig nach 6maligem Herabfallen aus 1 m Höhe
Schnittstellen	Das Universal Interface-Design vereinigt alle Schnittstellen in einem Modell. Wechseln Sie für den Anschluss an die einzelnen Terminals lediglich die Adapter. PC XT/AT/PS-2 Keyboard Wedge PC XT/AT/PS-2 Direkte Tastaturweiche HP Vetra Keyboard Wedge Apple ADB Keyboard Wedge Serielle TTL RS-232-Schnittstelle Kontaktstiftemulation
Unterstützte Symbologie:	Code 128/EAN 128, UPC-A, UPC-E, EAN-13, AN-8, Codabar/ NW-7, Code 39/ Code 32, Code 2/5, Code 93, Code 11, MSI/ Plessey, UK/Plessey
Datenbearbeitung:	Zeichen können in bis zu 4 Positionen eingefügt werden.
Datenprüfung:	Prüft den Code auf Länge und Zeichen/ Position.
Garantie:	1 Jahr Herstellergarantie
Amtliche Zertifikate:	FCC Klasse A, CE.

Windows ist eine Marke von Microsoft, Inc.

Switzerland • **OPAL Associates AG** • Motorenstrasse 116 • CH-8620 Wetzikon • Telefon +41 (0)1 931 12 22 • Telefax +41 (0)1 931 12 20 • Email info@opal.ch • **OPAL Associates SA** • Avenue des Boveresses 54 • Case postale 29 • CH 1000 Lausanne 21 • Telefon +41 (0)21 653 95 00 • Telefax +41 (0)21 653 95 02 • Email info@opalsa.ch • **Germany** • **OPAL Associates GmbH** • August-Borsig-Str. 9 • D-78467 Konstanz • Telefon +49 (0)7531 813 000 • Telefax +49 (0)7531 813 00 99 • Email info@opalgmbh.de • **OPAL Associates GmbH** • Osterholder Allee 2 • 25421 Pinneberg • Telefon +49 (0)4101 787 615 • Telefax +49(0)4101 787 616 • Email hamburg@opalgmbh.de • **Austria** • **OPAL Associates GesmbH** • Vorarlberger Wirtschaftspark • A-6840 Götzis • Telefon +43 (0) 5523 58833 • Telefax +43 (0)5523 521569 • Email info@opalgmbh.at

