

Tischscanner

Metrologic Argus

Der ArgusSCAN® ist ein höchst leistungsfähiger omnidirektionaler Laser-Barcode-Scanner der sich ideal für eine Vielzahl an Anwendungen eignet. Durch seinen großen Hochgeschwindigkeits-Scan-Bereich und den hellen 650 nm Laser hat der ArgusSCAN eine außergewöhnlich hohe Lesegenauigkeit, was sich in seiner hohen Erstleserate zeigt.

- programmierbare Feldtiefe ermöglicht individuelle Anpassung
- zusätzlicher RS232-Eingang für weitere Peripheriegeräte
- einfache Programmierung über Handbuch oder die frei verfügbare Software MetroSet bzw. Bits 'n' Pieces
 - in vier verschiedenen Positionen montierbar
 - Laser mit 650 nm für besser Leseleistung
 - Standfuß standardmäßig mitgeliefert
 - Scanfenster einfach austauschbar
 - vollautomatischer Scannvorgang
 - frei konfigurierbarer Anschluß
 - bester Preis in seiner Klasse
 - 2 Jahre Garantie
 - OPOS-Treiber



**Ausgezeichnete
Erstleserate!**

Metrologic Argus

Tischscanner

Metrologic Argus

Der ArgusSCAN® ist ein höchst leistungsfähiger, omnidirektionaler Laser-Barcode-Scanner, der sich ideal für Einzelhandels-, Lebensmittel-, Kleinwaren- und Spezialgeschäfte eignet.

Durch seinen großen Hochgeschwindigkeits-Scan-Bereich und den hellen 650 nm Laser, hat der ArgusSCAN eine außergewöhnlich hohe Lesegenauigkeit, was sich in seiner hohen Erstleserate zeigt.

Der ArgusSCAN bietet vier Standfußvariationen. Er kann dadurch an eine Vielzahl von Anwendungen angepasst werden. Durch sein modulares Design kann er entsprechend horizontal oder vertikal angebracht werden. Mit seinem biegsamen Standfuß kann man den Scanner weitere 76 mm über die Ladentheke positionieren. In Kombination mit seiner programmierbaren Felddiefe kann der ArgusSCAN somit auf jede Anforderung zugeschnitten werden. Durch das Multi-Interfaceboard ist der ArgusSCAN sofort kompatibel mit den meisten Kassensystemen. Der zusätzliche RS232-Eingang ermöglicht die Anbindung von weiteren Peripheriegeräten wie z.B. Handscanner oder

Magnetkartenleser. Eine typische Kombination stellt der Metrologic Handscanner Voyager dar. Er findet vor allem Einsatz bei stark variierenden Produktgrößen wie z.B. in Bau- oder Abholmärkten.

Für den ArgusSCAN gibt es die Software MetroSet®2, MetroSelect® und MetroPOS®. Diese Hilfsprogramme erlauben einfachste Programmierung des Scanners und wenn erforderlich kundenspezifische Manipulation des Barcodeinhaltes z.B. bei EAN 128. All diese Eigenschaften sowie eine zweijährige Garantie des ArgusSCAN setzen die Tradition der Metrologic Scanner fort: Kundennutzen zu einem optimalen Verhältnis von Leistung und Preis.

Lichtquelle:	Laserdiode 650 nm
Laser Power:	0,678 mW (Spitze)
Tiefe der Scanstärke:	0 - 215 mm für 0.33 mm (13 mil) Barcodes
Scanbreite:	38 - 40 mm, 135 - 215 mm
Scangeschwindigkeit:	2000 Scanlinien / Sekunde
Anzahl der Scanlinien:	20
Decoder Fähigkeit:	unterscheidet automatisch zwischen allen Standardcodes
Schnittstellen:	PC Tastatur, RS232, OCIA, LightPen, IBM 46xx, USB
RS232 Eingang:	zusätzliche Handscanner oder andere RS232-Geräte
Druckkontrast:	mind. 35% Reflektionsdifferenz
Drehen, Kippen, Schwenken:	360°, 60°, 60°
Summer-Funktion:	7 Töne oder kein Ton
Indikatoren (LED):	Grün = Laser ein, bereit zum Scannen Rot = Erkannt

Maße (L x B x T mm): 123 x 168 x 65

Gewicht: 910 g

Anschluß: 4 x 10-pin RJ45 Buchsen

Kabel: std. 2,1 m gerade; opt. 2,7 m Spiralkabel

Stand: flexibel

Aufnahmespannung: 5,2 Volt DC +/- 0,25 V

Leistungsaufnahme: 1,9 Watt

Betriebsstrom: 360 mA

Betriebstemperatur: 0°C bis 40°C

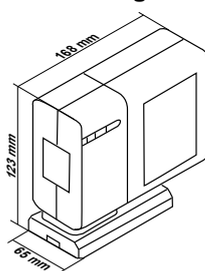
Lagertemperatur: -49°C bis 60°C

Feuchtigkeit: 5% bis 95%, relativ, nicht kondensierend

Lichtstärke: 4842 Lux

Belüftung: nicht erforderlich

Abmessungen



Scanbereich

