

STX 5000T

Selbstbedienungsterminal mit Touch-Display



Displayüberdachung zum Schutz

helles Industriedisplay
mit Touch-Funktion

gebürstetes Edelstahlgehäuse

industrieller Wiegebondrunder
mit Staubschutzklappe

Barcode- und QR Codelesegerät



Selbstbedienungsterminal STX 5000T

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

KATEGORIE	PARAMETER
DISPLAY	
Displaygröße	15"
Abmessungen der Darstellungsfläche	304.1 (H) x 228.1 (V)
Auflösung	1028 x 768
Helligkeit	1000 cd/m ²
Kontrast	700:1
Ablesewinkel	-80~80 (H); -70~70 (V)
Anzahl der Farben	16.2 (6 Bit/Farbe)
Touch-Funktion	Ja
Touch-Interface	USB
Versorgung	
Spannungsversorgung	12 V DC Eingang über AC-DC Wandler (100-240 V AC)
Leistungsverbrauch	25 W
BETRIEBSUMGEBUNG	
Lagerungstemperatur	von -10 bis +60 C
Arbeitstemperatur	von 0 bis +50 C
ALLGEMEINE INFORMATIONEN	
Gehäusematerial	gebürsteter Edelstahl
Abmessungen	800x600x300 mm
Anzahl der PG Verschraubungen	von 1 bis 12
Material der PG Verschraubungen	vernickeltes Messing
ZUBEHÖR	
industrieller Bondrucker	optional
Barcode- oder QR-Code-Lesegerät	optional
IP Intercom (Gegensprechanlage)	optional
Heizung	100 W mit Gebläse
Kühlung	über Lüfter
Industrie-PC	Ja

* Der Hersteller behält sich das Recht für die Einführung der Änderungen bezüglich Produktcharakteristik vor. Die Produktparameter können ohne Benachrichtigung geändert werden. GS Software Wägesysteme GmbH, Tannenwaldallee 2, D-61348 Bad Homburg, Deutschland.
Mehr Informationen auf der Internetseite: www.gsw-software.de