HMISTU655W

Pannello touch screen 3.5" no logo eth



Presentazione

Gamma prodotto	Harmony STO & STU
Tipo prodotto	Touch panel screen
Descrizione software	Vijeo Designer
Sistema operativo	Harmony
Processore	CPU ARM9

Caratteristiche tecniche

Dimensioni display	3,5 pollici
Tipo display	Touchscreen colori QVGA TFT
Colore display	65536 colori
Risoluzione display	320 x 240 pixels QVGA
Schermo digitale	Analogico
Durata luce posteriore	50000 ore
Luminosità	16 livelli
Font carattere	Coreano Giapponese (ANK, Kanji) ASCII Taiwanese (cinese tradizionale) Cinese (cinese semplificato)
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V CC
Alimentazione	Alimentazione esterna
Limiti tensione alimentazione	20,428,8 V
Corrente di spunto	30 A
Potenza assorbita W	6,5 W
Numero di pagine	Limitazione per capacità memoria interna
Frequenza del processore	333 MHz
Descrizione memoria	Memoria applicazione 16 MB Back up dati 64 kB
Tipo di connessione integrata	1 USB 2.0 tipo mini B 1 USB 2.0 tipo A Collegamento seriale COM1 - femmina RJ45 - RS232C/RS485 <= 115,2 kbits/s) Alimentazione - morsettiera a vite removibile 1 Ethernet - RJ45
Orologio in tempo reale	Accesso a orologio tempo reale PLC
Protocolli scaricabili	Modbus TCP/IP Modbus Uni-TE Protocolli di terzi
Tipo di fissaggio	Foro Ø 22 mm
Materiale cassetta	PC/PBT
Marcatura	Without Schneider logo CE
Altezza	98,15 mm
Larghezza	118 mm
Profondità	55,3 mm

Ambiente

10 ms
UL 508 UL 1604 IEC 61131-2 FCC Classe A IEC 61000-6-2
C-Tick[RETURN]Marina[RETURN]UL class 1 Div2 T4A ou T5[RETURN]cULus[RETURN]"UKCA"
050 °C
-2060 °C
085 % senza condensa
<= 2000 m
IP20 conforme a CEI 60529 (pannello posteriore) IP65 conforme a CEI 60529 (pannello frontale)
NEMA 4X pannello frontale (uso interno)
15 gn per 11 ms conforme a IEC 60068-2-27
+/-3,5 mm (f = 59 Hz) conforme a IEC 60068-2-6 1 gn (f = 9150 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
10 V/m conforme a IEC 61000-4-3
PCE
1
6,5 cm

Sostenibilità dell'offerta

Confezione 1: larghezza

Confezione 1: profondità

Confezione 1: peso

Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Si
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Aggiornabilità	Aggiornabile tramite i moduli digitali e i componenti aggiornati

13,0 cm

18,5 cm

540,0 g

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 mesi
