

# IF340 / TTS40S

Orologio

Cicalino

I/O Digitale

Display 4 righe  
per 20 caratteri

Relay

Tastiera 19 tasti

Lettore di badge

Lettore barcode

Porta RS 232C

  
per un mondo uniforme ...

L'IF340/TTS40S permette di raccogliere e trasmettere al gestionale dell'azienda in tempo reale:

**Dati manuali** (dichiarazioni dell'operatore)

- codice dell'operatore;
- codice della bolla di lavorazione;
- quantità;
- causali;
- controllo qualità;
- ecc...

**Dati automatici** (interfaccia alle macchine)

- stato della macchina;
- contapezzi;
- registri di PLC;
- bilance;
- ecc...

**Campi di applicazione:** avanzamento produzione, tracciabilità, collegamento di dispositivi vari (stampanti, bilance, PLC, calibri, RFID, ecc...), logistica, rilevazione presenze e controllo accessi, automazione, ecc...

## SPECIFICHE TECNICHE

Display 4 righe per 20 caratteri  
Tastiera 19 tasti numerici con commutazione alfanumerica  
Porta RS 232C, DCE, Femmina 9 Vie  
Digital I/O 2 input + 2 output  
Relay doppio scambio  
Orologio-Datario  
Porta per lettore di barcode esterno  
Lettore di badge (magnetico, ottico o RFID)  
Cicalino acustico

## SPECIFICHE ELETTRICHE

**Alimentazione** 24V (Alimentatore esterno 220V AC / 24V DC)  
**Assorbimento** 700mA

## SPECIFICHE FISICHE

**Grado di protezione** IP51  
**Dimensione** 270x170x110mm  
**Peso** 2000 g  
**Montaggio a parete tramite staffa**

## SPECIFICHE AMBIENTALI

**Temperatura di lavoro** 0° C - 50° C  
**Umidità senza condensa** 90%  
**Compatibilità elettromagnetica** 89/836/CEE

## CONNESSIONE

**IF340** Ethernet RJ45/10BaseT  
**TTS40S** RS 485