

Timbracartellino **Needtek UT800**: Marcatempo con **Display Touch Screen**, Stampa Rosso Ritardi e Programmazione Suonerie/Melodia Interna.



Funzioni e dotazioni

 Display Touch Screen

 6 timbrature (3E / 3U)

 Spostamento automatico timbratura

 Cambio aut. ora solare legale

 Suonerie

 Timbra rosso ritardi

Il **timbracartellino Needtek UT-800** è un dispositivo marcatempo economico, di grande affidabilità, efficace, particolarmente adatto a essere impiegato in ambienti problematici. Adatto in particolare alla piccole e medie aziende.

UT-800 può gestire **fino a 6 timbrature nella riga del giorno (3 E / 3 U)**. Lo spostamento di timbratura è automatico con programmazione ad orario, oppure manualmente utilizzando i **6 tasti sul display touch screen (IN1,2,3, OUT1, 2, 3)**.

Stampa rosso per evidenziare i ritardi o uscite anticipate. **Trascinamento automatico** della cartolina. Cambio **ora solare / legale automatico**. **Gestione suonerie fino a 24 orari** programmabili giornalmente (oppure con **melodia interna** a volume regolabile).

È un prodotto **NEEDTEK**, importato e distribuito in Europa da Osti Sistemi.



Display touch TFT 4.3" a colori con indicazione di data/ora, giorno settimana/mese, suoneria, fase di stampa, stato batteria.

Precisione: +/- 15 secondi/mese.

Stampante: Ad aghi.

Nastro per la stampa: Cassetta bicolore nero e rosso.

6 colonne di stampa per singolo giorno (3E/3U).

Spostamento colonne e/u automatico.

Dispositivo di segnalazione: 24 passi di programmazione disponibili.

Melodia interna con volume regolabile.

Memoria: 3 anni garantita da una batteria al NiCd.

Alimentazione: AC 220-240V.

Amp: 0,22 A.

Condizioni operative: 0°C +40°C.

Umidità: 10%- 80 % RH

Dimensioni: (HxLxP) 210x198x120 mm.

Cassa: ABS grigio chiaro.

Peso: 2,0 Kg.

Installazione: Tavolo - muro.

Garanzia: 1 anno.

Timbracartellino Needtek UT-800: Caratteristiche Generali

UT-800 è provvisto di **display touch TFT 4.3" a colori** con indicazione di ora, minuti, giorno settimana, giorno del mese, suoneria, fase di stampa, stato batteria.

UT-800 può gestire **fino a 6 timbrature nella riga del giorno (3 entrate, 3 uscite)**.

Il timbracartellino UT-800 supporta la stampa **bicolore (rosso/nero)**, rosso per i ritardi e le uscite anticipate, nero per le timbrature in orario.

Il sistema di stampa del UT-800 (Needtek), completamente automatico, protegge il cartellino ed evita le sovrapposizioni di stampa timbrature.

UT-800 è predisposto per la timbratura elettrica, con un dispositivo automatico di trascinalimento e auto-espulsione dopo l'avvenuta timbratura.

Il timbracartellino UT-800 è dotato di **melodia interna (volume regolabile)** e/o **1 relè per sirena esterna** con programmazione settimanale fino a 24 orari di segnalazione giornaliera.

UT-800 è dotato di sistema di sicurezza (**Password**) per la protezione del set-up interno, in maniera che nessuno possa alterare o modificare la programmazione del dispositivo timbracartellino.

Il cambio dell'ora legale/solare è automatico e impostabile da setup. UT-800 modifica automaticamente il cambio dell'ora legale.

Il formato di stampa è parametrizzabile in sessantesimi o centesimi di minuto.

Il dispositivo è dotato di stampante ad aghi e nastro inchiostro a cassetta (bicolore rosso/nero).

Azzeramento automatico del calendario a fine mese 30-31 e bisestile.

Il marcatempo è dotato di batteria al litio e, anche in mancanza di alimentazione elettrica, può mantenere in memoria la programmazione fino a **3 anni**.

Il timbracartellino UT-800 può essere installato a muro o a tavolo, mediante supporto reversibile incluso.

Dimensioni marcatempo CM-880: H 210 mm x L 198 mm x P 120 mm.

Condizioni operative assicurate con temperatura ambientale: da **0° a 40°**.

Certificato CE.

1° tur.	entrata		uscita		Permessi		tot. ore
	2° tur.	uscita	entrata	uscita	dalle	alle	
1							
2	⌚ 7:54	⌚ 12:14	⌚ 12:56	⌚ 17:02			
3	⌚ 8:04	⌚ 12:03	⌚ 12:59	⌚ 17:06	⌚ 18:53	⌚ 20:32	
4	⌚ 7:51	⌚ 11:56	⌚ 12:54	⌚ 17:11			
5			⌚ 12:54	⌚ 17:09			
6	⌚ 7:51	⌚ 12:02	⌚ 12:56	⌚ 17:04	⌚ 18:53	⌚ 20:32	
7	⌚ 7:53	⌚ 12:08	⌚ 12:51	⌚ 16:58			
8							
9							
10	⌚ 8:00	⌚ 12:00	⌚ 13:00	⌚ 17:00			
11	⌚ 7:56	⌚ 12:04	⌚ 13:00	⌚ 17:00	⌚ 17:12	⌚ 19:24	
12	⌚ 8:02	⌚ 11:58	⌚ 12:57	⌚ 17:03			
13	⌚ 7:58	⌚ 12:02	⌚ 13:05	⌚ 17:00			
14							
15							

Mod. 5X86

BOLLO

Ord.
Numero ore
1° quindicina
Str.