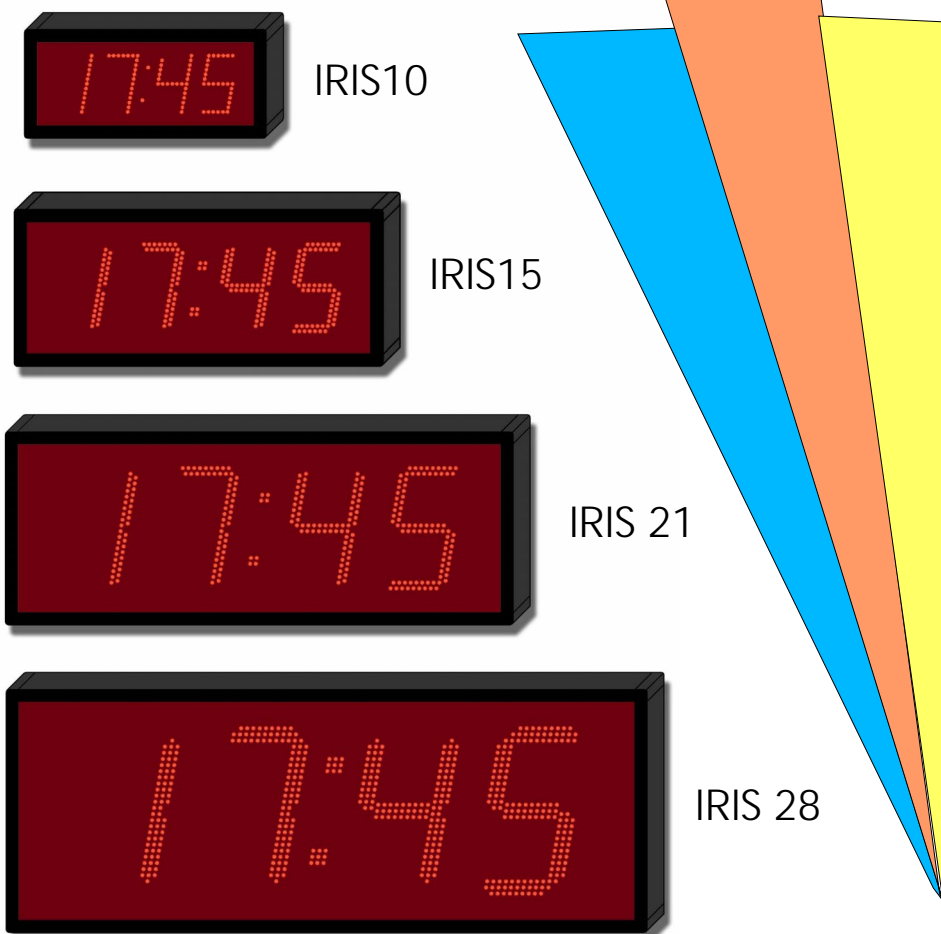
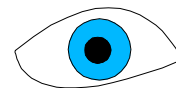


# IRIS Orologi e Visualizzatori a Led

La precisione visibile



## Qualità

Accurata progettazione e scelta dei migliori LED

## Precisione

Utilizzo di quarzi termocompensati  
Sincronizzazione DCF e GPS

## Visibilità

Adattano la propria luminosità alla luce ambiente

## Flessibilità

Disponibile per INTERNO e ESTERNO  
Facilità di montaggio

Possibilità di realizzare innumerevoli funzioni: contatore, contagiri, contagiorni

## Rete di orologi Sincronizzati

Gli orologi si mantengono sincronizzati con un orologio MASTER.

Ogni modello di orologio può diventare MASTER con il MASTER KIT.

Sono possibili fusi orari diversi nella stessa rete.

## Numerose OPZIONI

- Temperatura
- Umidità
- Sincronizzazione DCF
- Sincronizzazione GPS
- Ora di INTERNET
- MASTER KIT

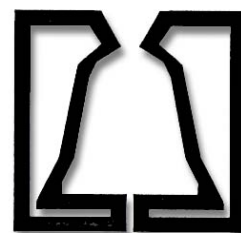
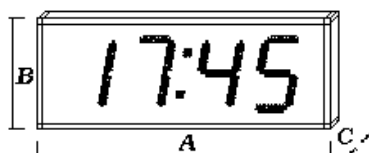
MODELLO	CARATTERISTICHE TECNICHE							
	Numero Cifre	Altezza Cifra	Visibilità	N. LED	N. LED Opz	Dimensioni		
					°C	A	B	C
IRIS 10 4D	4	10 cm	50 m	166	178	40 cm	18 cm	8 cm
IRIS 10 6D	6	10 cm	50 m	250		60 cm	18 cm	8 cm
IRIS 10 8D	8	10 cm	50 m	332	344	76 cm	18 cm	8 cm
IRIS 15 4D	4	15 cm	75 m	400	418	60 cm	26 cm	8 cm
IRIS 15 6D	6	15 cm	75 m	604		114 cm	26 cm	8 cm
IRIS 15 8D	8	15 cm	75 m	800	818	124 cm	26 cm	8 cm
IRIS 21 4D	4	21 cm	105 m	516	536	83 cm	32 cm	8 cm
IRIS 28 4D	4	28 cm	140 m	902	949	106 cm	40 cm	8 cm



Una rete di IRIS10 con tre fusi orari diversi e l'ora di internet ad una postazione Bancomat.

DATI VISIBILI A ROTAZIONE					
4 Cifre (4D)	HH:MM	dd:mm	+TT°	Huuu	@hhh
6 Cifre (6D)	HH:MM:SS				
8 Cifre (8D)	HH:M dd:mm	HH:MM	+TT°	HH:MM Huuu	HH:MM @hhh

HH:MM	Ore e minuti
Dd mm	Giorno del mese e mese
+TT°	Temperatura
Huuu	Umidità
@hhh	Ora di Internet



Capanni