



**TAGHeuer**  
PROFESSIONAL TIMING

# HL180 ID-Vision



# HL180 ID-Vision

La grande esperienza nel cronometraggio di TAG Heuer e la leadership mondiale di Axis Communication nei prodotti video di rete si sono unite per realizzare un backup affidabile ed allo stesso tempo una soluzione video di riferimento per tutti coloro che operano nel cronometraggio professionale.

Distribuita con un software proprietario sviluppato da TAG Heuer, la camera **ID-Vision** fornisce un backup "visivo" affidabile ed economicamente conveniente per prevenire qualsiasi controversia sugli arrivi di una gara ma anche per monitorare e registrare a distanza luoghi per i quali non è possibile avere un normale contatto visivo.

## Utilizzi consigliati

- Controllo visivo dell'ordine cronologico di arrivo
- Controllo Entrata/Uscita della Pit Lane, laddove non vi sia contatto visivo diretto

## Caratteristiche

- Cattura dell'immagine attivata dalla fotocellula con sovrapposizione del tempo sull'immagine salvata
- Video registrazione continua

## Caratteristiche Tecniche

### Generali

- Camera ad alta definizione
- Nuova tecnologia Axis Lightfinder
- Controllo DC-Iris

### Lente

- Varifocal 3 - 8 mm: angolo di visuale 82° - 34°, F1.0

### Illuminazione minima

- Colori: 0.1 lux, F1.0, B/N: 0.02 lux, F1.0

### Apparecchiature compatibili

- TH com08 Protocol (CP540, Minitimer etc..)
- TAG Heuer by Chronolec

### Alimentazione esterna

- 8-20 VDC via connettore a 2 poli
- Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af

### Temperatura d'esercizio

- da -10° C a + 50° C (da -40 °F a 122 °F)
- Umidità 10 - 85% RH (senza condensa)

### Indicatori

- Led di stato Network/Funzione

### Supporti

- Treppiede standard fotografico ¼" HL5 oppure staffa di montaggio TAG Heuer HL 4 / HL 4-3

### Dimensioni

- Custodia in alluminio nero termoverniato 280 x 105 x 50 mm

### Peso

- 950g (con coperchio)



**TAGHeuer**  
PROFESSIONAL TIMING