

## Displej (Scoreboard)

Napisao Administrator

četvrtak, 10 februar 2011 10:59 - Poslednje ažurirano subota, 19 mart 2011 22:23

---



### Standardne funkcije

- Dinamičko skeniranje flip-kvake tehnologija (YHL-1/3/5/5S/5K/5G)
- Statička i dinamička skeniranje flip-kvake tehnologija (YHL-8)
- High-osvjetljena digitalne segmentu i šire vid s posebnim optički filter film
- bruto ili neto težina prikaz iz inductor ili drugi izlazni sustav
- Prikaz znakova: 18-bitni s LED lik visina 75mm (YHL-3 / 3 čelik stambenih)
- Prikaz znakova: 6-bitni s LED lik visina 75mm (YHL-3 čelika)
- Prikaz znakova: 6-bitni s LED lik visina 125mm (YHL-5 čelika stambenih)
- Prikaz znakova: 6-bitni s LED lik visina 125mm (YHL-5S, karakter LED, voda dokaz

## Displej (Scoreboard)

Napisao Administrator

četvrtak, 10 februar 2011 10:59 - Poslednje ažurirano subota, 19 mart 2011 22:23

---

stanovanje)

- Prikaz karakter :6-bitni LED s karakterom visine 125mm (YHL-5K, segment LED, voda dokaz kućište)
- Prikaz karakter :6-bitni LED s karakterom visine 125mm (YHL-5G, LED dot, voda dokaz stambenog)
- Prikaz znakova: 6-bitni LED s karakterom visine 200mm (YHL-8 čelika)
- Prikaz znakova: 6-bitni LED s karakterom visina 25mm (YHL-1 čelika)

## Nestandardne funkcije

(Opcionalno, molimo Vas, obavijestite prodajno osoblje, ako je potrebno):

- Vrijeme prikazuju funkcije (Usklađivanje s odgovarajućim indikator)
- Akumulacija vrijednosti prikaz funkcije (Usklađivanje s odgovarajućim indikator)
- Priključak na PC funkcija (Output format PC bi trebao biti ponuđeni od strane kupca)

## **Displej (Scoreboard)**

Napisao Administrator

četvrtak, 10 februar 2011 10:59 - Poslednje ažurirano subota, 19 mart 2011 22:23

---

- povezivanje s drugim pokazatelj funkcije (Odgovarajući priručnik za indikator ili

Uzorak treba biti ponuđene)

### **Tehnički parametri:**

- Napajanje: AC 187-242V, 49-51HZ;

- Komunikacija sučelje: RS232 metoda / strujna petlja metode;

- Ambient

Operacija temperatura :0-40

Operacija vlažnost: 85% RH;

## Displej (Scoreboard)

Napisao Administrator

četrtek, 10 februar 2011 10:59 - Poslednje ažurirano subota, 19 mart 2011 22:23

---