

Tuote

Tuotekoodi:	ECODC574RNNPOE
Valmistaja:	Mobatime

Tekniset tiedot

Tuoteryhmä:	Digitaaliset kellot
Valmistaja:	Mobatime
Sivukellon tahdistus:	NTP PoE
Valmistajan tuotesivu:	Mobatime.com



Punaiset numerot, 57 mm

Yksipuolinen, seinäasennus

PoE-virransyöttö, 7 VA

IP30, -5° - +55°C, sisäkäyttöön

341 x 122 x 44 mm, 0,75 kg

ECO-DC - Tyylikäs digitaalinen sisäkello ammattikäyttöön

Mobatime ECO-DC -sarja on edullinen ja tyylikäs ratkaisu digitaaliseen ajan näyttöön sisätiloissa. Kellosarjan 7-segmentti LED -tekniikka tarjoaa selkeän ja helppolukuisen näytön, joka soveltuu erinomaisesti niin toimistoihin, kouluihin, sairaaloihin kuin muihinkin julkisiin tiloihin. Hoikka ja elegantti muotoilu tekee ECO-DC -kellostä silmää miellyttävän lisän mihin tahansa ympäristöön.

Monipuolinen näyttö

ECO-DC -kello näyttää jatkuvasti ajan, päivämäärän, lämpötilan tai sekuntikelloajan. Vaihtuva

näyttötila mahdollistaa ajan, päivämäärän, kalenteriviikon, lämpötilan, kosteuden ja ilmanpaineen esittämisen vuorotellen – jokaiselle näytölle voidaan asettaa yksilöllinen aikaväli 0-60 sekuntia. Näytön kirkkaus säätuu automaattisesti anturin avulla tai manuaalisesti, ja leveä 160 asteen katselukulma varmistaa hyvän luettavuuden eri suunnista.

Sekuntikellotoiminto

Kello sisältää monipuolisen sekuntikellotoiminnon, joka laskee ylös nolasta aina 24 tuntiin saakka tai alas ennalta asetetusta arvosta. Väliaika-arvojen näyttäminen ja näytön jäädyttäminen onnistuvat helposti. Sekuntikelloa voidaan ohjata painonapeilla, IR-kaukosäätimellä tai erillisellä suurella punaisella painikkeella.

Tarkka synkronointi ja verkkoyhteensopivuus

ECO-DC -kello toimii itsenäisesti sisäisen kvartsipohjan avulla tarkkuudella $\pm 0,1$ sekuntia vuorokaudessa. Kello tukee NTP-synkronointia (multicast tai unicast) sekä MOBALine-, impulssijohto-, DCF- ja IRIG-B-synkronointia. Verkkoyhteyksissä tuetaan sekä IPv4- että IPv6-protokollia, ja konfigurointi onnistuu DHCP:n tai web-käyttöliittymän kautta. PoE-syöttö (Power over Ethernet) mahdollistaa yksinkertaisen asennuksen ilman erillistä virtajohtoa.

Kestävä rakenne ja joustava asennus

Kellokotelo on valmistettu mustasta ABS-muovista, ja etulevy on häikäisemätöntä pleksilasia suodatinkerroksella optimaalisen luettavuuden takaamiseksi. ECO-DC voidaan asentaa seinälle, kattoon roikkumaan tai seinäkiinnikkeeseen – yksi- tai kaksipuolisena. Kotelointiluokka on IP 30 (optionaalisesti IP 32 tai IP 40).

Laaja valikoima värejä ja kokoja

ECO-DC on saatavilla kolmessa eri numerokorkeusvaihtoehdossa: 57 mm, 75 mm ja 100 mm, joilla lukuetaisyys ovat 25-60 metriä. Näyttövärejä on kuusi: punainen, keltainen, vihreä, puhdas vihreä, sininen ja valkoinen – jokaiseen tilaan sopiva väri vaihtoehto löytyy.

Kattavat lisävarusteet

Kelloa voidaan laajentaa monipuolisilla lisävarusteilla, kuten IR-kaukosäätimellä, ruostumattomasta teräksestä valmistetuilla näppäimistöillä sekuntikello- ja kelloohjaukseen, lämpötila- ja kosteusantureilla sekä erillisellä punaisella painikkeella sekuntikellolle. Lisäksi saatavilla on redundantti virransyöttö ja laaja tasavirtasyöttövaihtoehto (18-56 VDC).

ECO-DC -sarja on luotettava, kustannustehokas ja monipuolinen valinta kaikkiin digitaalisen ajanäytön tarpeisiin.