

H5CC

Digitaalinen monitoiminen ajastin



Selkeä ja terävä valkoinen teksti vähentää lukuvirheitä varmistamalla, että näytön tiedot näkyvät tarkasti

6 numeron ylös-/alas-painikkeet parantavat käytettävyyttä

Painikkeiden LED-merkkivalot helpottavat asetusten määrittämistä

Estää odottamattomat käyttökatkokset ilmoittamalla laitteen vaihtotarpeen ajankohdasta

Kompakti rakenne säästää tilaa keskuksessa; rungon syvyyttä on pienennetty 59 millimetriin

Intuitiivinen LED-opastus

Suunniteltu kestämaan ankaria olosuhteita

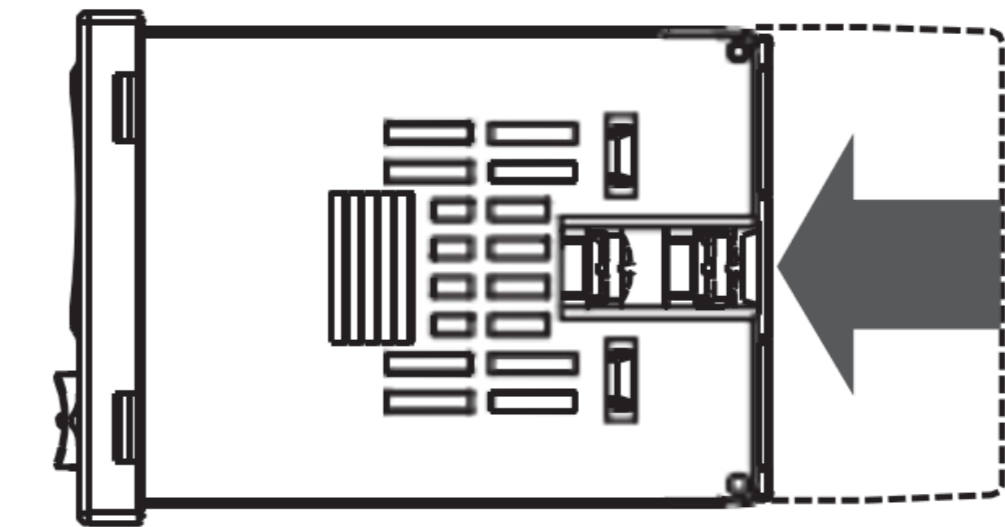
H5CC – tärkeimmät ominaisuudet

Intuiiivinen käyttöliittymä



Käyttöliittymä on optimoitu suorittamaan useimmat toiminnot noin puolessa näppäinpainallusten määrästä

Lyhennetty runko



Uudet mallit Aiemmat mallit

Kaikkien ruuviliittimillä varustettujen mallien rungon syvyyttä on nyt vähennetty 59 millimetriin, kannalla varustetuissa malleissa 63,7 millimetriin

Optimoitu muotoilu

Step1 Settings for basic functions can be performed with just the DIP switch.
 Note: There is no DIP switch on the H5CC-L.E. Go to **Step2**.

Key-product Guide
 (Be sure to set pin 1 to ON when using the DIP switch.)

Item	OFF	ON	Pin 2	Pin 3	Pin 4	Time range
1. DIP switch settings	Disabled	Enabled	ON	ON	ON	0.001 s to 9.999 s
2. Time range	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	0.01 s to 99.99 s
3. Time range	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	0.1 s to 999.9 s
4. Time range	OFF	OFF	ON	ON	OFF	1 s to 9999.9 s
5. Output modes	Refer to the table on the right	Refer to the table on the right	ON	ON	OFF	0.1 min ON to 99.99 min OFF
6. Output modes	Refer to the table on the right	Refer to the table on the right	OFF	OFF	ON	0.1 min ON to 99.99 min OFF
7. Timer mode	UP	DOWN	ON	OFF	ON	0.1 s ON to 99.9 s OFF
8. Input signal width	20 ms	1 ms	OFF	ON	ON	0.1 s to 999.9 s

Note: All the pins are factory-set to OFF.

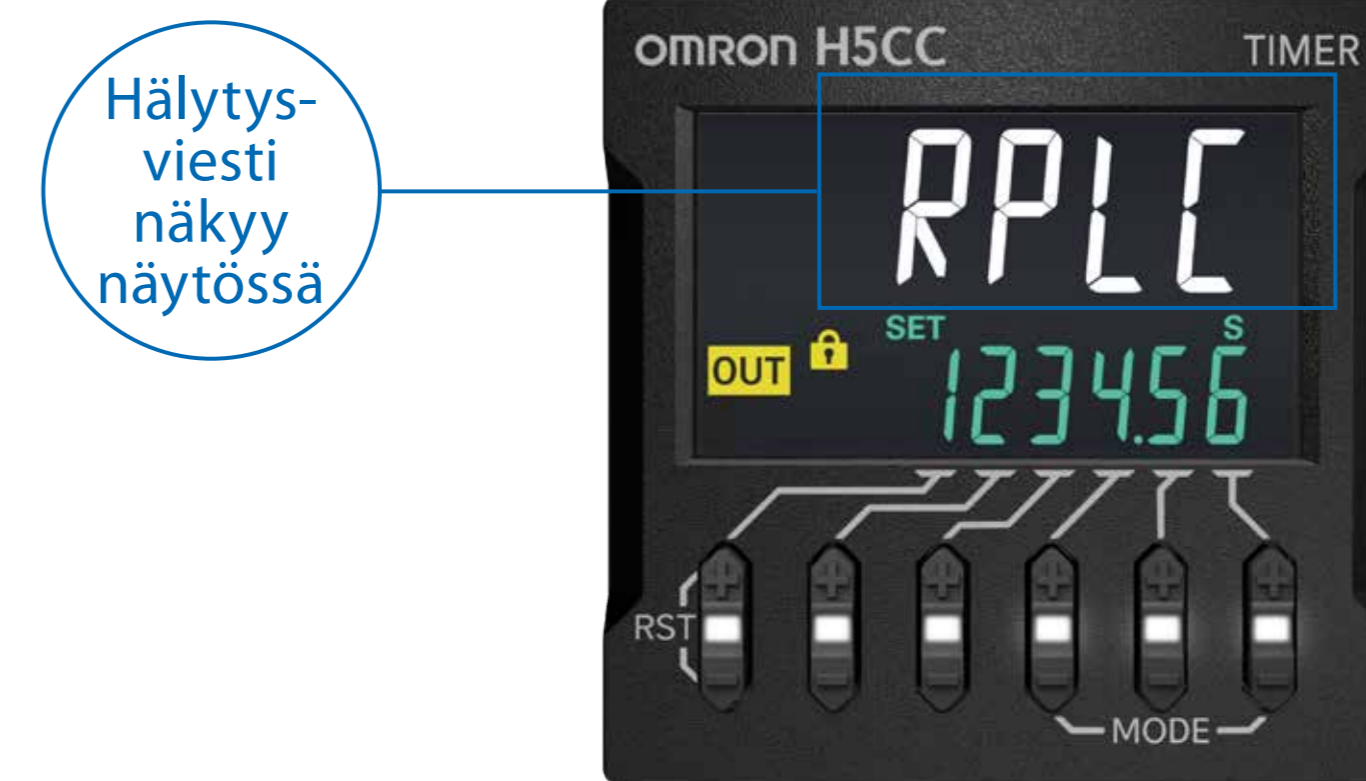
Pin 5	Pin 6	Output mode
OFF	OFF	Mode A: Signal ON delay 1 (Timer starts when power comes ON)
ON	OFF	Mode A.2: Power ON delay 1 (Timer starts when power comes ON)
OFF	ON	Mode E: Inverted (Timer starts when power comes ON)
ON	ON	Mode F: Cumulative (Timer does not reset when power comes ON)

* Be sure to turn ON pin 1 of the DIP switch.
 * Changes to DIP switch settings are enabled when the power is turned ON.
 (Set the DIP switch while the power is OFF.)



Muita sivukytkimiä ei ole, kaikki asetukset voidaan määrittää edestä

Vaihtoajan ilmoitus huoltoa varten



Estää odottamattomat käyttökatkokset ilmoittamalla laitteen vaihtotarpeen ajankohdasta

H5CC – käyttökohteet

Täyttö- ja pakkauskoneet



Kuljettimet

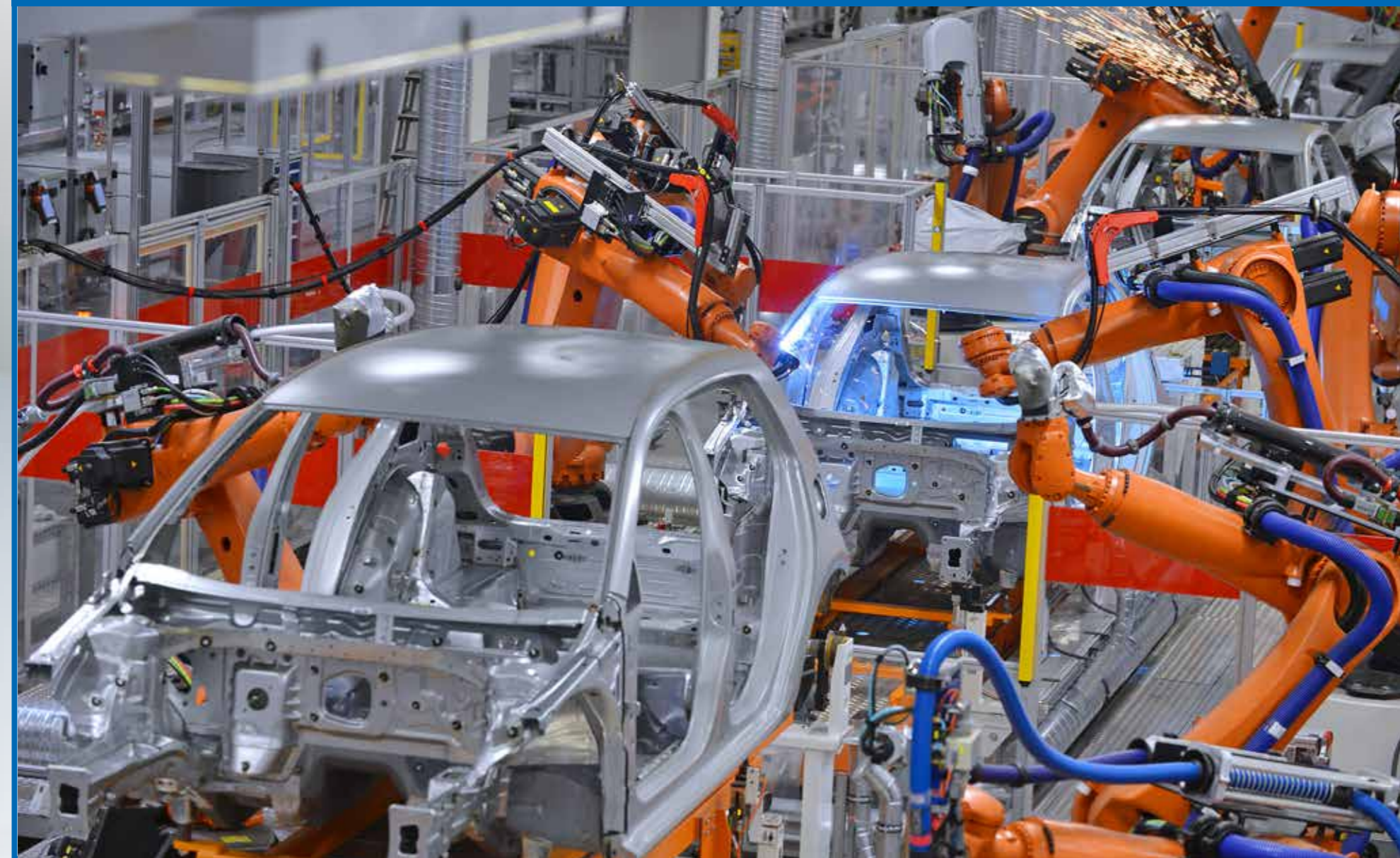


Elintarvikekoneet



H5CC – käyttökohteet

Kokoonpanolinjat



Ruiskuvalu



Pumput



H5CC – käyttökohteet

Jäähdytysasemat



Lämmityselementit



HVAC-järjestelmät



Valikoima



H5CC

Kompakti digitaalinen monitoimiajastin, pinta-asennus, 48 x 48 mm



H3DT

Kapea monitoimiajastin, DIN-kisko, leveys 17,5 mm, Push-in Plus -riviliittimet



H3DS

Kapea ajastin, DIN-kisko, leveys 17,5 mm, ruuviliittimet



H3DK

Aikarele, DIN-kisko, leveys 22 mm, ruuviliittimet



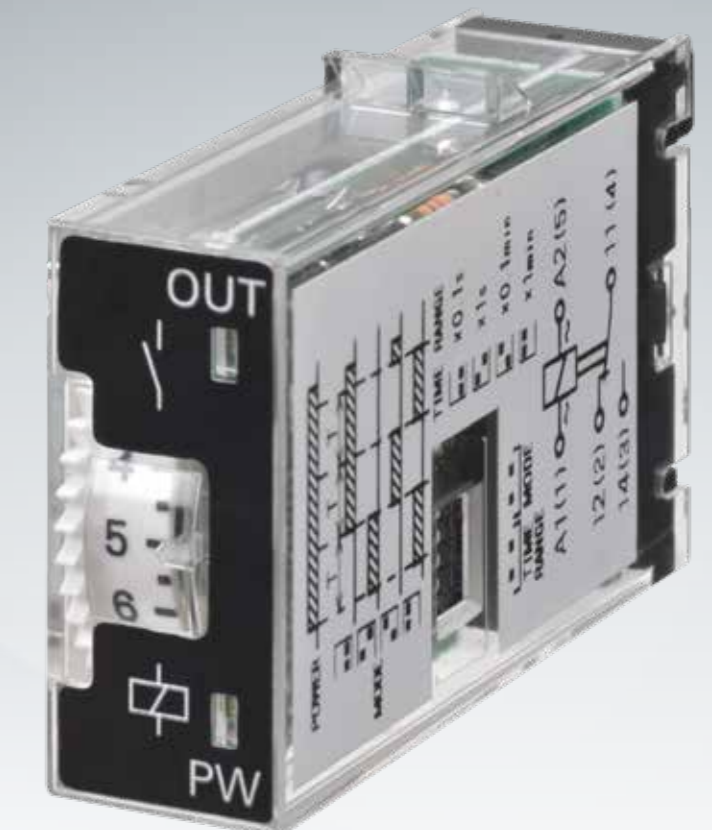
H3CR

Analoginen monitoimiajastin, pinta-asennus, 48 x 48 mm.



H3YN

Pienikokoinen monitoimiajastin, jossa pistoliitântä



H3RN

Kompakti monitoimiajastin, jossa pistoliitântä