



## ICT DCM5 Document checker



Zařízení pro čtení dokladů a  
ověřování věku.



# Vlastnosti

- Vysoká odolnost proti poškození a polití
- Vysoký rozsah provozních teplot
- Nízká spotřeba (možnost aktivace úsporného režimu při provozu na baterie)
- Výkonný procesor zajišťující rychlé čtení a rozpoznávání dokladů
- Snadná instalace a údržba



# Komunikace

- RS-232 (ICT) – Dostupné API pro MS .Net (Framework 3.5 Client Profile)
- M.D.B. – dva druhy komunikace pro cigaretové a prodejní automaty
- Pulzní – Možnost nastavení pulzního výstupu (délka pulzu, počet pulzů, mezera mezi pulzy, polarita pulzu)



# Technologie

- Document checker DCM5 používá pro snímání textu z dokladů technologie **CIS** (**C**ontact **I**mage **S**ensor) a **OCR** (**O**ptical **C**haracter **R**ecognition).
- **RTC** (**R**eal **T**ime **C**lock) pro uchování data a času s vlastní baterií.



# Spotřeba

- Maximálně 3 W
- V klidu 1,2 W
- V úsporném režimu pouze **0,96 mW**



# Provozní prostředí

- Operační teplota -20 až 60 °C
- Umožňuje provoz uvnitř (Indoor) i venku (Outdoor)
- Napájecí napětí 9 – 45 V DC
- Kryt chrání DCM5 proti polití a mechanickému poškození



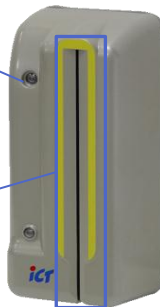


# Popis zařízení

Indikace stavů



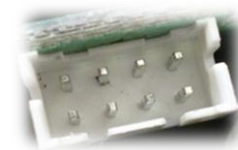
Čtecí oblast



Konektor USB  
pro aktualizaci firmwaru



Konektor pro komunikaci RS232

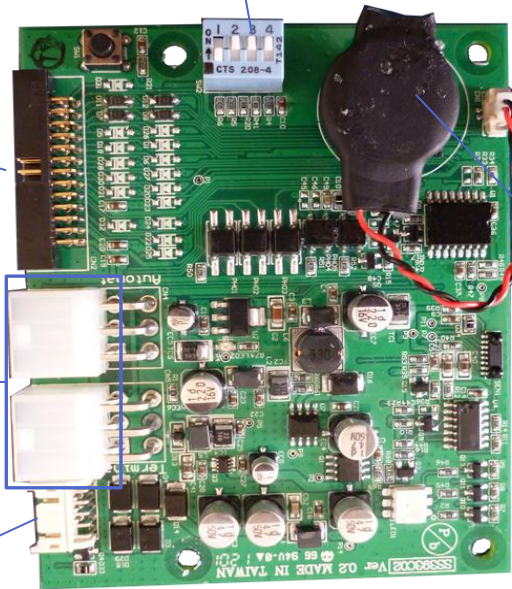


Přepínače pro rychlou konfiguraci zařízení

Konektor pro připojení k DCM5

Konektory pro komunikaci  
M.D.B. a napájení

Pulzní výstup



Baterie pro zálohování  
data a času

# Obchodní zastoupení pro ČR



Na Jarově 2425/4, 130 00 Praha 3 – Česká Republika

Tel: +420 284 861 065

E-mail: [info@ictgroup.cz](mailto:info@ictgroup.cz)

Web: [www.ictgroup.cz](http://www.ictgroup.cz), [www.jimark.cz](http://www.jimark.cz)

