

# RT300 DOCHÁZKOVÝ TERMINÁL

■ JÍDELNA ■ PŘÍSTUPY ■ DOCHÁZKA ■ PERSONALISTIKA ■ MZDY ■ SKLAD ■ MAJETEK ■ ZAKÁZKY ■ RON PORTÁL

Jde o nejrozšířenější terminál pro evidenci docházky a kontrolu přístupu. Univerzálně řešená membránová klávesnice umožňuje vkládat uživatelské popisy jednotlivých kláves pro rychlou volbu přerušování pracovní doby. Velký kontrastní displej zaručuje dobrou čitelnost a jednoduchost obsluhy. Terminál pracuje dle provedení s čipy DALLAS nebo s různými bezkontaktními médii. Na displej je možno zobrazit informace o odpracované době. Terminál obsahuje relé pro ovládání zámků a vstupy pro dveřní kontakty. Interní funkce a výstupy umožňují automatické ovládání EZS v závislosti na přítomnosti osob.



## POPIS ZAŘÍZENÍ

### VLASTNOSTI

- + displej 2 x 16 znaků LCD, znaky 10 mm, bílé podsvícení
- + uživatelské texty na displej
- + výpis salda odpracované doby
- + membránová klávesnice, 4 + 12 univerzálních tlačítek
- + integrovaný snímač ID, port pro druhý snímač ID
- + možnost zadání PIN
- + akustická signalizace
- + 2x relé pro ovládání zámků
- + 2x vstup pro dveřní kontakt
- + OFF-LINE paměť událostí



Volba typu činnosti se volí stiskem jediného tlačítka – „přímou volbou“ nebo výběrem číselného kódu z rozsáhlého seznamu. Jednotlivé činnosti se definují z počítače a mohou to být různé typy příchoďů a odchodů, otevření nebo zavření dveří, zapnutí nebo vypnutí připojeného zařízení apod. S použitím externího snímače EDK se realizuje oboustranné ovládání dveří. Na displeji terminálu je zobrazován aktuální datum a čas, vybraná operace, jména procházejících osob a další provozní informace. Všechny provozní vlastnosti lze nastavit pomocí přehledného menu nebo dálkově z počítače.

RON SOFTWARE, SPOL. S R.O.

Rudé armády 2001/30a, 733 01 Karviná - Hranice / tel.: +420 595 538 200, +420 603 102 448 / e-mail: software@ron.cz

[WWW.RON.CZ](http://WWW.RON.CZ)

# RT300

## DOCHÁZKOVÝ TERMINÁL

### OBJEDNACÍ KÓDY S POPISEM TERMINÁLŮ

RT300	docházkový terminál kontaktní, RS232/RS485
RT300-TCP	docházkový terminál kontaktní, ETHERNET rozhraní
RT300B	docházkový terminál bezkontaktní, RS2328/RS485
RT300B-TCP	docházkový terminál bezkontaktní, ETHERNET rozhraní
RT300W	docházkový terminál pro připojení libovolné čtečky, RS232/RS485
RT300W-TCP	docházkový terminál pro připojení libovolné čtečky, ETHERNET rozhraní

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Typové označení	RT300	RT300B	RT300W
napájecí napětí	DC 10 - 15V (typ. 12V)	DC 10 - 15V (typ. 12V)	DC 10 - 15V (typ. 12V)
vstupní proud s podsvícením displeje	100 mA (@12V DC)	140 mA (@12V DC)	100 mA (@12V DC) + přídatná čtečka
externí snímače	1x EDK1, 2x EDK2	1x EDK2B	-
rozměry (v x š x h)	140 x 190 x 50 mm	140 x 190 x 50 mm	140 x 190 x 50 mm
krytí	IP 40	IP 40	IP 40
váha	420 g	420 g	420 g
pracovní teplota	-20°C až +50°C	-20°C až +50°C	-20°C až +50°C
skladovací teplota	-40°C až +50°C	-40°C až +50°C	-40°C až +50°C
výstupy	1x přepínací relé, 1x spínací relé, max. 30V 2A, data výstup pro EZS		
vstupy	2x galvanicky oddělený 4-30V DC		
temper	ano	ano	ano
komunikační rozhraní	RS232, RS 485, Ethernet 10/100 - Ethernet 10/100 - provedení xxxxx TCP		
formát dat	serial ASCII, 9600, 19200, parita (N,E,O)		
montáž	povrchově na zeď, čtyři upevňovací body; terminál nesmí být vystaven přímým povětrnostním vlivům (dešti, sněhu), v případě umístění venku bez zastřešení musí být terminál pod ochranným krytem		

# RT300 DOCHÁZKOVÝ TERMINÁL

## SCHÉMA

