

# TEHNIČNI LIST

## Bio-Touchpad (BTP)

Bio-touchpad združuje dva inovativna načina kontrole dostopa - čitalnik prstnih odtisov in kodno tipkovnico v eni napravi. Prilega se ročaju standardnih dimenzij, mogoče ga je vgraditi v vratno krilo.

Bio-Touchpad ima možnost brezžičnega napajanja z dvema baterijama AAA.



### Različice:

R8-BTP-100

R8-BTP-MY

## Tehnični podatki

Kapaciteta	50 prstnih odtisov, 50 kod	
Dolžina kod	5 cifer	
Napajalna napetost	5 V (2 × AAA)	
Temperaturno območje delovanja	-20 °C do +60 °C	
Čas prepoznave prstnega odtisa	<1 s	
Maksimalna vlažnost okolice	do 95 % IP54	
Kapacitivni senzor	BM LITE, 160 x 160 px	
Povezava s krmilno enoto	256-bitna, enkriptirana	
Uporabniški vmesnik	3-barvna LED, piskač, kapacitivne tipke, aplikacija	
FAR	1:1,000,000	
FRR	1:100	
Maksimalni tok (5 V)	2 mA	
Maksimalna moč	0,1 W	
Moč v stanju pripravljenosti	s kablom	0,003 W
	z baterijo	<0,001W
UV zaščita	✓	
Dolžina kableske povezave	max 30 m	

Proizvod je v skladu s pravilnikom o elektromagnetni združljivosti (EMC) 2004/108/EG, objavljenem v uradnem listu evropske unije L 390/24 dne 31. 12. 2004.

Uporabljeni so naslednji harmonizirani standardi:

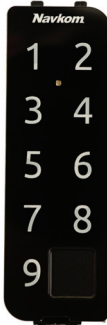




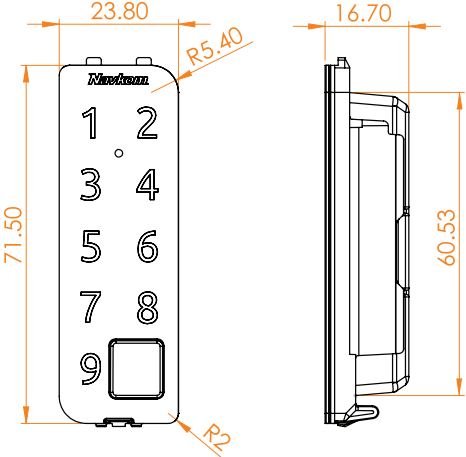
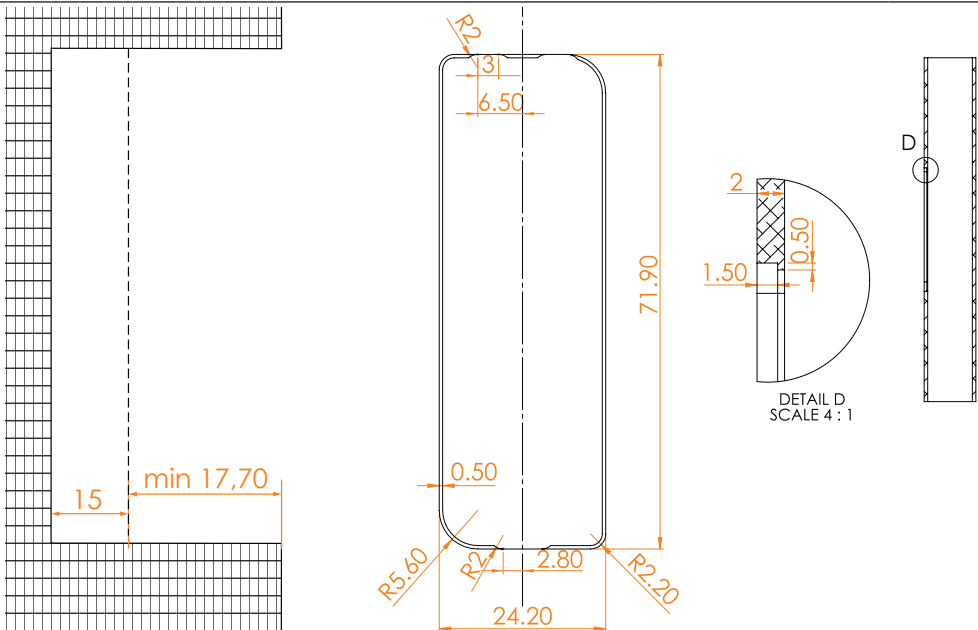
EN61000-4-5:2016

EN61000-6-2:2016

EN61000-6-3:2007/A1 2011

EN55032:2012/AC:2013

## Naročilo je sestavljeno iz dveh delov:

		1. Bio-Touchpad		2. Steklo		
Šifra		R8-BTP-100	R8-BTP-100-MY	BTP-Glass	BTP-Glass-Navkom	BTP-Glass-___
FOTOGRAFIJA						
Opis		Bio-Touchpad na baterije	Bio-Touchpad s kablom	Steklo brez logotipa	Steklo z Navkom logotipom	Steklo z vašim logotipom (min.naročilo 100 kosov)
ZUNANJE DIMENZIJE	širina	23,80				
	višina	71,50				
	globina	/				
RISBA						
DIMENZIJE IZREZA	širina	24,20				
	višina	71,90				
	globina	17,70 + 15 (za kabel)				
IZREZ						

### Vgradnja na klik

\*Vse mere so v mm.

\*Vse meritve imajo toleranco +/- 0,1 mm.

\*Kadar se območje izreza barva po izdelavi izreza, je potrebno izrez povečati za 0,2 mm na vsaki strani.