



## Főbb jellemzők

### Nyomat típusok



Vonalkód



Logók



Alfanumerikus  
szöveg

### Magasságok



0-15 mm



16-100 mm



100 mm felett

### Felületek



Elsődleges  
csomagolások



Másodlagos  
csomagolások



Nyersanyagok

- IPARI MEGBÍZHATÓSÁG**  
 Rozsdamentes acél IP55 szerkezet számtalan ipari környezetben alkalmazható, megújult hidraulikus rendszerrel a nagyobb teljesítményért.
- FEJLETT SZOFTVER**  
 ORKESTRA a ZANASI új, stabil és rugalmas operációs rendszerével. Grafikus szerkesztés, a fejlett drag & drop funkció segítségével. Testre szabható felhasználói felület.
- CSATLAKOZÁS ÉS INTEGRÁLÁS**  
 Fejlett és sokoldalú integrációs Ethernet, USB és soros portok. Gyors és rugalmas külső adatbázis kezelés, fix és változó szöveges mező típusokkal.

# Z4700

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

### NYOMTATÁSI JELLEMZŐK

4 sor nyomtatása (5x5 mátrix)  
Nyomtatási magasság 0.8 -tól 12 mm -ig  
Nyomtatandó tárgy sebessége akár 400 m/perc  
Nyomtatási sebesség: 2136 karakter/mp  
Üzenetek és logók tárolás: 4 GB-ig  
bővíthető microSD memóriakártyán  
Üzenetenként 6800 karakter  
Fix és változó szöveges mező típusok (kezelővel, automatikus vagy külsőleg)  
Szerkeszthető szövegmező elhelyezés  
Betűmátrixok: 5x4, 5x5, 7x4, 7x5, 9x7, 10x8, 16x10, 24x16  
Szerkeszthető szóköz távolság a karakterek közé  
Választható a nyomtatás intenzitása  
Gyorsan létrehozható képek, formák és vonalak, érintőképernyőn keresztül  
Automatikus dátum és lejárat idő nyomtatás  
Növekvő és csökkenő sorszám nyomtatása 9 számjegyig  
Nyomtatást ismétlő funkció (folyamatos nyomtatás az indítójelet követően)  
Betűforgatás: 0°, 90°, 180°, 270°  
Nyomtatás a nyomtatófej bármilyen helyzetében  
Nyomtatási távolság akár 90 mm

### VONALKÓD

2/5 Industrial, UPC-A, CODE 39, EAN 13, CODE 128 (A,B,C), EAN 128 (A,B,C), 2D - Datamatrix, ITF (A,B,C)

### SZERKEZETI JELLEMZŐK

10,1" TFT színes tükröződésmentes nagy kontrasztú LCD-érintőképernyő  
Rozsdamentes acél készülékház AISI 304  
IP55 - ös védelem  
Fejkábel hosszúság: 2m vagy 4m (opció)

### ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK

Testreszabható felhasználói felület (funkcionalitás, nyelv és ABC)  
Intuitív felhasználói felület, grafikus ikonokkal  
Innovatív grafikus szerkesztés a drag & drop (fogd és húzd) okos telefon szintű technológiával  
Felhasználó barát, intuitív, többnyelvű kezelői felület (Magyar is)  
Automatikus tisztítás a be illetve kikapcsoláskor is  
Oldószerv visszanyerő rendszer az alacsony makeup fogyasztásért  
Üzenetek tárolása fájl névvel  
Nyomtatási paraméterek tárolása minden üzenethez  
Üzenet méretének ellenőrzése  
Több szintű hozzáférés a bejelentkezésnél  
Jelentés funkció a nyomtatás számlálásról  
On line súgó és felhasználói útmutató videók és fotók segítségével

### NYOMTATÓFEJ

Rozsdamentes acél és alumíniumból készült hermetikusan zárt nyomtatófej  
Kiváló minőség és felbontású mikro nyomtatás (opció)  
Egyenletes nyomtatás a kiváló minőségért  
Impulzussugaras fűvókatisztító funkció  
Sokféle általános, pigmentes, élelmiszer és MEK mentes tinták  
90° -os védőcső (opció)  
Pozitív levegőellátás a nyomtatófejben  
90° -os rövid nyomtatófej a szűk helyekre (opció)

### KÜLSŐ CSATLAKOZÁSOK

Soros RS232 és RS485/422  
Ethernet hálózati LAN csatlakozó (opció)  
Termékérzékelő  
Nyomtatásra kész kimenet  
Sebességérzékelő bemenet a változó sebességű sorokra  
Figyelmeztető lámpa oszlop kimenet  
Párhuzamos illesztő, két bites BCD  
Szkenner csatlakozás a nyomtatott vonalkód érvényesítésére vagy az index üzenet kiválasztására

### KÖRNYEZETI/ELEKTROMOS KÖVETELMÉNYEK

Hőmérséklet: 5°C -tól 45°C -ig  
Páratartalom: 10 - 90%  
(nem-kondenzálódó)  
Egy fázis, 85-240V (AC), 50-60Hz, 200VA



Használjon QR kód olvasót, a termékoldal megtekintéshez

