

IP  
20

= Tuotteen kotelointiluokka

CE

= Tuote täyttää pienjännitedirektiivin ja EMC-direktiivin vaatimukset

EN  
50171

= Turvalokeskus täyttää standardin EN 50171 vaatimukset

## TKT65xxB



230 V  
PERINTEINEN  
TURVAVALO-  
KESKUS



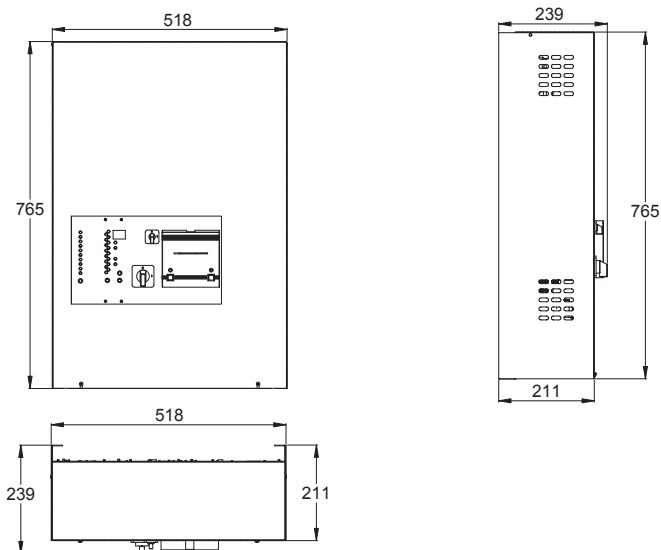
TARVITSEE  
18 KPL AKKUJA,  
AKKUKAAPELI-  
SARJAN  
JA AKKU-  
KOTELON

TKT65-sarjan turvalokeskukset tarjoavat yksinkertaisen ratkaisun syöttämään keskusuurta määrää valaisimia. Ne sopivat erityisesti keskusuriin kiinteistöihin ja suuriin kiinteistöihin, joissa keskusjärjestelmä halutaan hajauttaa useampiin itsenäisiin alueisiin.

Keskuksen syöttöjännite on 230 VAC. Lähtöjännite on normaalikäytöllä 230 VAC ja akkukäytöllä 216 VDC. Akkujännite on 216 V, joka muodostetaan 18:lla sarjaan kytketyllä 12 V akulla.

Keskuksissa on tyypistä riippuen 6, 12, 18 tai 24 ryhmälähtöä, jotka voidaan asettaa kahden ryhmän portain joko jatkuvatoimiviksi tai ajoittain toimiviksi.

## KESKUKSEN MITAT



## KESKUSTYYPIT

Sähkö-numero	Tuote-koodi	Ottoteho verkosta	Ryhmämäärä/ Ryhmälähdöt	Ryhmien maksimi yhteenlaskettu kokonaiskuormitettavuus	Ryhmien maksimi yhteenlaskettu kokonaiskuormitettavuus 1 h:n toiminta-ajalla akkukäytöllä	Paino (kg)
7118836	TKT6506B	2600 VA	6 ryhmää à 250 W	1500 VA	2000 W	27,8
7118838	TKT6512B	3680 VA	12 ryhmää à 250 W	2580 VA	3000 W	30,0
7118840	TKT6518B	3680 VA	18 ryhmää à 250 W	2580 VA	4500 W	31,0
7118842	TKT6524B	3680 VA	24 ryhmää à 250 W	2580 VA	6000 W	31,6

Järjestelmä: 230 V AC/DC | Tarvittava akusto: 18 x 12 V (216 V) | Liitäntäjännite: 1~ N/PE 230 V AC, 50–60 Hz | Maksimi akusto: 65 Ah  
 Vaadittava oikosulkuvirta ryhmäjohtossa, kun käytetään 4 A sulaketta ja sovelletaan 0,4 s katkaisuaikaa: 11 A  
 Maksimi sysäysvirta: yksittäinen ryhmä: 120 A / 1 ms

## AKUSTO (18 x TEAxx / xxAh)

Sähkö-numero	Tuote-koodi	Akun koko (Ah)	Ryhmien maksimi yhteenlaskettu kokonaiskuormitettavuus 1 h:n toiminta-ajalla	Ryhmien maksimi yhteenlaskettu kokonaiskuormitettavuus 3 h:n toiminta-ajalla	Tarvittava akkukotelo	Tarvittava akku-kaapelisarja	Akun mitat (mm)	Akun paino (kg)
7123866	TEA020	6,5 Ah	870 W	350 W	TK6500B	XJ997B	151 x 65 x 98	2,4
7123867	TEA021	15 Ah	1700 W	770 W	TK6500B	XJ997	181 x 76 x 167	5,9
7123868	TEA022	24 Ah	2720 W	1250 W	TK6500B x 2	XJ997C	166 x 175 x 125	8,7
7123869	TEA023	38 Ah	4550 W	2050 W	TK6500B x 2	XJ997C	197 x 165 x 173	13,8
7123870	TEA024	65 Ah	6000 W	3340 W	TKT6500 x 3	XJ997E	350 x 166 x 174	22,8

Akustolle suositellaan 10% reserviä taulukossa annettuihin kuormitettavuustehoihin verrattuna. | Pienin sallittu akkukoko 6,5 Ah.

## AKKUKOTELOT

Sähkö-numero	Tuotekoodi	Akkutila	Paino (kg)
7118820	TK6500B	18 x 12 V/15 Ah	14,0
7118821	TKT6500	6 x 12 V/ 65 Ah	28,0

## AKKUKAAPELISARJAT

Sähkö-numero	Tuotekoodi	Akkukaapelin pituus (m)	Käyttö
7118852	XJ997B	1,5	6,5 Ah akuille
7118853	XJ997	1,5	≥15 Ah akuille
7118896	XJ997C	2,5	2:lle akkukotelolle
7118823	XJ997E	3,5	3:lle TKT6500-kotelolle

Huomioi tarvittavat kaapelin kuorintavarat akkukaapelin pituudessa

## LISÄOPTIOT KESKUKSILLE

Sähkö-numero	Tuotekoodi	Tuotekuvaus	Käyttö
7123816	XWT6571	ryhmien kytkinohjaus 6 ryhmälle à 250 W	TKT6506B-keskus
7123817	XWT6572	ryhmien kytkinohjaus 12 ryhmälle à 250 W	TKT6512B-keskus
7123818	XWT6573	ryhmien kytkinohjaus 18-24 ryhmälle à 250 W	TKT6518B-TKT6524B-keskukset
<b>Etähallintaliittymät</b>			
7118952	TST1811	BCM-liityntä	TKT65xxB-keskus