

## Installatie instructies voor iCT250 Ethernet

Beste klant,

We zijn opgetogen met uw keuze voor een betaalterminal van SIX Payment Services. Uw iCT250 terminal werd uitgebreid getest en voorbereid voor gebruik. De internet verbinding met DHCP mode werd reeds geconfigureerd voor u, zodat u de terminal meteen in gebruik kan nemen door hem te voorzien van stroom zoals hier beneden beschreven staat.

- ① **Bewaar dit document op een veilige plaats.** U hebt deze gegevens nodig bij het contacteren van onze klantendienst of in het geval van toekomstige initialisatie (zie gebruiksaanwijzing).

{{ReceiptHeader}}	Terminal ID:	{{TerminalId}}
	ep2 Merchant-ID:	{{Ep2MerchantId}}
	Password:	{{TerminalPassword}}

### 1. Inhoud van de verpakking:

De terminal wordt met de volgende toebehoren geleverd:

- De iCT250 terminal voorzien van een rol papier
- De stroomadapter
- De Ethernet netwerkkabel
- De Terminal quick guide
- 3 rollen papier

*iCT250 Terminal:*



*Stroomadapter die de terminal met het stopcontact verbindt:*



*Ethernet netwerkkabel :*



*Terminal Quick guide:*



## 2. De terminal connecteren:

Om de terminal succesvol te installeren, dienen de volgende adressen ontgrendeld te worden:

Adressen	Internet:	Poort DNS
Software Download	153.46.253.156:8953	HTTP <a href="http://serv.ep2.telekurs.com">serv.ep2.telekurs.com</a>
Configuration	153.46.253.155:8115	TCP <a href="http://siconfig.ep2.telekurs.com">siconfig.ep2.telekurs.com</a>
Initialisation	153.46.253.149:2252	TCP <a href="http://siinit.ep2.telekurs.com">siinit.ep2.telekurs.com</a>
Authorisation	153.46.253.145:2251	TCP <a href="http://fe.ep2.telekurs.com">fe.ep2.telekurs.com</a>
Direct Delivery	153.46.253.151:2254	TCP <a href="http://misubm.ep2.telekurs.com">misubm.ep2.telekurs.com</a>
Direct Delivery PMS	153.46.253.151:2254	TCP <a href="http://pms.ep2.telekurs.com">pms.ep2.telekurs.com</a>

Om de installatie te vervolledigen dienen de volgende stappen uitgevoerd te worden:

- Alle connectiepoorten bevinden zich aan de achterzijde van de terminal en zijn afgeschermd door een beschermingspaneel.
- Dit paneel wordt geopend door de twee knoppen in te drukken zodat het paneel opgetild en verwijderd kan worden:
- Sluit de stroomkabel aan op de 8V poort van de terminal.
- Sluit de Ethernet netwerkkabel aan op de Ethernetpoort van de terminal.



Sluit hier de stroomkabel aan – poort naam 8V

Sluit hier de groter uitgang van de Ethernet kabel aan – poort naam ETHERNET

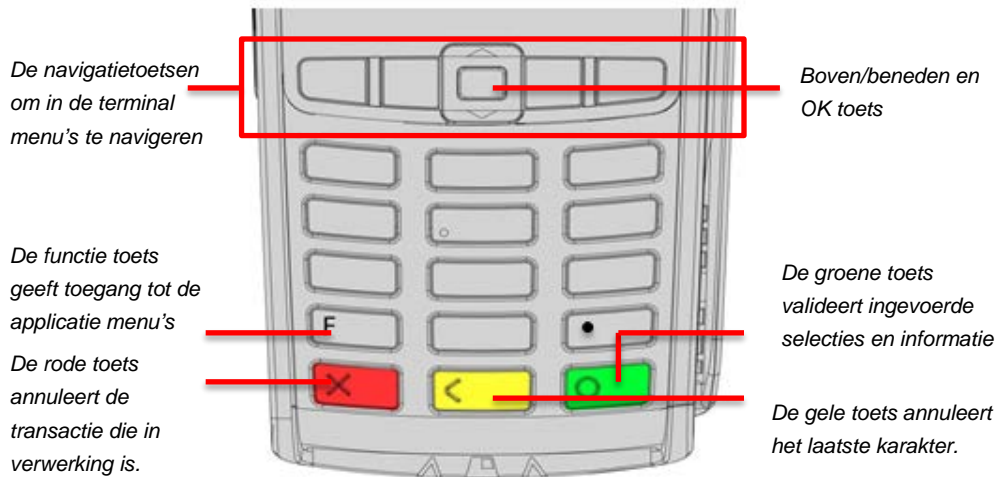
Ethernet kabel heeft twee uitgangen:  
- klein voor terminal  
- groot voor netwerk



- Sluit het paneel, leid de stroom- en Ethernetkabels doorheen de opening en steek de stekker in het stopcontact.
- De terminal schakelt automatisch aan en is na enkele seconden klaar voor gebruik.
- Zodra de boodschap 'Welkom' verschijnt op de display, zijn transacties mogelijk.
- Verdere details over het uitvoeren van een transactie leest u in de 'Terminal quick guide'.

### 3. Toetsenbord details en functies

De volgende knoppen worden gebruikt om basis functies uit te voeren:



- **De terminal 'AAN' zetten**

Om de terminal aan te zetten dient u de terminal van stroom te voorzien.

- **De terminal 'UIT' schakelen**

Om de terminal uit te schakelen dient u de stroomtoevoer stop te zetten.

### 4. Status iconen

De iconen in de status balk bovenaan het scherm, geven informatie over de Terminal:



**Status icoon**

**Betekenis**



Ethernet geconnecteerd - link geconnecteerd.



Ethernet geconnecteerd - IP address niet toegekend.



Ethernet niet geconnecteerd.