

CASIO

Jan Kassa

VERKOOP EN SERVICE



QT-6000

www.jankassa.nl

CASIO QT-6000

CASIO, producent van afrekenystemen heeft in meer dan 100 landen vele jaren praktijkervaring en is als geen ander in staat specifieke wensen te vertalen in een of meerdere modellen die bij uw onderneming past.

De Japanse cultuur, de strenge productie controles en duurzaamheidstesten staan er borg voor dat ieder model er mooi gestileerd uitziet, bedieningsvriendelijk functioneert en van hoogstaand kwaliteitsniveau is.

Hiervan is ook sprake bij de CASIO QT-6000, gestileerd en strak van vormgeving met de functionaliteit van morgen. Een flexibel programmeerbaar afrekenstelsel met touch screen (aanraakbeeldscherm) dat tegemoet komt aan de designeisen en functionele wensen van de gebruikers.

Hardware

De CASIO QT-6000 is een modulair afrekenstelsel met wendbaar Smart Touch screen. De standaard uitvoering is voorzien van 6 communicatiepoorten voor de aansluiting van verschillende typen randapparatuur, heeft een helder scherm met grafisch interface en een groot aanbod functietoetsen.

Het afrekenstelsel kan direct op de lade of in directe omgeving van de lade aangesloten worden. Een solide constructie en materiaalkeuze van o.a. de voet, het beeldschermmechanisme en kristal helder 12.1" aanraakscherm maken de CASIO QT-6000 zeer degelijk, betrouwbaar en gebruiksvriendelijk. Het aanraakbeeldscherm is vanuit alle invalshoeken, ook met invallend licht en directe interieur verlichting, te gebruiken. De terminal neemt nagenoeg geen 'kostbare' verkoopruimte in en kan met externe randapparatuur in alle branches razendsnel functioneren. De QT-6000 is wat betreft afmetingen klein van formaat maar groot in prestaties.

Randapparatuur

6 Communicatiepoorten kunnen gebruikt worden om randapparatuur aan te sluiten. Een keuze kan gemaakt worden voor koppelingen met verschillende bon-, keuken- of barprinters, een computer, notaprinter, barcodescanner of modem.

Printers

Een externe bonprinter met afsnijdmecanisme voor de afgifte van een 79,5 mm brede klantenbon en externe printers voor opdrachten vanuit de terminal naar de bar en/of keuken dragen bij aan een snelle afhandeling van de transacties. Weergave van een beeldmerk of logo boven de klantenbon en vermelding van n.a.w. gegevens dragen bij aan een verzorgde en duidelijke klantenbon.

Het drop-in principe, waarbij de thermische bonrol in het bonrol compartiment gelegd wordt en vervolgens weer gesloten geeft geen stress bij het wisselen van de bonrollen tijdens spitsuren bij het afrekenpunt.

Externe printers (delen, functioneren en afdrukken)

Printopdrachten vanuit het kassanetwerk kunnen selectief gestuurd worden naar de locatie waar de bon- of keukenprinter zich bevindt. De printopdrachten kunnen gesorteerd naar de keukenbrigade gestuurd worden, zodat zij in één opslag zien, hoeveel voorgerechten, hoofdgerechten en nagerechten bereid moeten worden. De



bereidingstijden zijn daardoor goed op elkaar afgestemd. De registraties kunnen per omzetgroep of per gangvolgorde op de gedetailleerde nota worden weergegeven. Indien er geen bekabeling gewenst is kan dit draadloos door Bluetooth®.



Stabiel netwerk

De terminals van CASIO kunnen onderling via bekabeling met elkaar verbonden worden. Dit kan per groep of in een netwerk. Om door elkaar boeken van personeelsleden en registraties op tafelnummer goed en altijd te kunnen registreren is het netwerk beveiligd. Alle registraties worden naar minimaal twee terminals gestuurd die de leiding hebben over het netwerk. U kunt hierop vertrouwen en altijd verder werken en afrekenen.

Draadloos netwerk

Indien er geen bekabeling mogelijk is om een netwerk van meerdere afrekenpunten te maken kan er gekozen worden voor een draadloos netwerk. De QT-6000 is voorzien van WiFi (Wireless Fidelity) LAN technologie.

LCD Klantendisplay

Het optioneel 2-lijns kleuren LCD klantendisplay is tekstschrijvend, wendbaar en draaibaar. Aansluiting is mogelijk in directe omgeving van het afrekenstelsel of op enkele meters afstand.

Scanning

De mogelijkheid om prijzen, door het lezen van barcodes, te registreren is standaard mogelijk. Het scannen van barcodes geeft minder stress, meer snelheid en minder kans op fouten.

Magneetkaartlezer

Klantidentificatie kan door het inlezen van een creditcard (VISA of MASTER of eigen magneetkaart) in de magneetkaartlezer plaats vinden. Deze optie is geïntegreerd aan de voorzijde van de QT-6000.

Draadloze terminal voor het opnemen van bestellingen

Een belangrijke hulp bij het draadloos opnemen van bestellingen op terrassen en in grote zalen is de Orderman® handterminal. De handterminal van Orderman® is specifiek ontwikkeld voor gebruik in de Horeca.

De robuuste, industriële terminal met een moderne spatwaterdichte behuizing zorgt ervoor dat er een betrouwbare efficiënte registratie van de bestellingen plaats vindt naar kasregister(s) en keukenprinters.

Geen briefjes met onleesbare krabbeltjes, geen vragen vanuit de keuken meer en iedere bestelling wordt op volgorde van ingaven naar de keuken of bar gestuurd én geserveerd. Het personeel werkt efficiënt, maakt een praatje met de gasten en rekt direct af of boekt de bestelling op tafelnummer.

Dagelijks vinden er met Orderman® handterminals 8.000.000 registraties plaats verspreid over alle continenten van de wereld!

Meegaand saldo (Horeca)

Indien er sprake is van een netwerk (1-8) kan op ieder afrekenpunt geregistreerd worden. Na ingave van het tafel-/rekeningnummer worden de details van de specifieke tafel naar de terminal gestuurd waar de medewerk(st)er zich bevindt. De medewerk(st)er voegt nieuwe registraties toe en sluit deze vervolgens af. Een gedetailleerde gastenbon met tafelnummer kan op iedere willekeurige terminal in het netwerk worden opgevraagd en aan de tafel worden aangeboden.



Meegaand saldo (Hotel)

De klant tekent voor akkoord en het saldo van de tafel wordt naar de printer bij de receptie gestuurd en geboekt op desbetreffend kamernummer.

Medewerkerwissel (Bakkerij)

Indien meerdere medewerk(st)ers gebruik maken van één afrekenpunt kan de situatie zich voordoen dat de transactie niet direct beëindigd kan worden en dreigt er filevorming bij de kassa te ontstaan. De 'medewerker wisselfunctie' kan dan uitkomst bieden. De niet beëindigde transactie wordt in de wacht gezet zodat andere medewerkers kunnen registreren. De medewerkster kan haar werkzaamheden weer hervatten op een andere afrekenstelsel in de winkel en afrekenen. Deze situatie is ook mogelijk met meerdere afrekenpunten in een netwerk.

Zoekgroepen

Zoekgroepen aanwezig op het touch screen worden na aangeraakt te zijn omgezet in een nieuw scherm met 20 verschillende artikelen. Een eenvoudige manier om artikelen te vinden en snel te registreren.

Zoeken naar een product

Artikelen zijn voor nieuw personeel snel op te zoeken door de eerste 2 of drie karakters van het te zoeken product op het QWERTY toetsenbord in te toetsen. Dit toetsenbord verschijnt in het touch screen na <zoeken> aan te raken.

Tafel/Rekeningregistratie

De registraties kunnen geboekt en bewaard worden op een tafel- of rekeningnummer. Iedere keer na ingave van het tafelnummer verschijnt het opgebouwd saldo in het verkoperdisplay en nieuwe registraties kunnen eraan worden toegevoegd.

Tafelbeheer en grafische plattegrond met Dallas sleutel

Na het aanmelden van de medewerker met een Dallas sleutel kan er direct een plattegrond met de tafelindeling van de wijk weergegeven worden waarin de medewerk(st)er werkzaam is. De status van de tafel kan voortdurend afgelezen worden op het tafelmenu, dit is de weergave van alle tafels uit een wijk. De kleur van de tafel en de informatie geeft de status van de tafel aan op het moment dat het weergegeven wordt. Door het aanraken van de op het scherm weergegeven tafel, verschijnt het in detail opgebouwde saldo.

Rapportagemogelijkheden

Alle geregistreerde artikelen of diensten, omzetbedragen etc. kunnen aan het einde van een periode verzameld worden en weergegeven in een rapport. Er zijn max. 3 perioden waarover een rapport gemaakt kan worden. De perioden zijn door de ondernemer zelf te bepalen en de keuze van lezen en wissen van rapportgegevens en de samenstelling van het rapport is programmeerbaar.

Individuele rapportages en samengestelde rapportages

De rapportages zijn per rapport opvraagbaar of in één samengesteld rapport. Een aantal individuele rapportagevormen worden in één samengesteld rapport bij elkaar vermeld met één druk op de knop, door de geautoriseerde manager. De inhoud van deze rapporten kan informatie bevatten over financiële informatie, transacties, groepen, verkochte artikelen, tafelanalyse per tafel of wijk, openstaande rekeningen, gewerkte uren per medewerker, geld in lade, hoofdgroepen, gescande artikelen etc. De informatie kan weergegeven worden per dag, maand of per willekeurige periode.





Functioneel aanraakbeeldscherm

In tegenstelling tot afrekenystemen met een toetsenbord kan er met een touch screen veel verschillende lay-outs in beeld worden gebracht. Door een simpele toetsdruk op het beeldscherm kunnen tafelnummers, zoekgroepen gevolgd door producten en bereidingswijzen geregistreerd worden. Toepassing kan ook zijn dat er een overzicht in beeld komt van de openstaande tafels of een grafische weergave van de plattegrond van het restaurant.

Grafische mogelijkheden

De presentatie waarop de artikelen in het beeldscherm worden weergegeven kan aangepast worden aan de wens van de gebruiker. De productomschrijvingen kunnen in het scherm met tekst of grafische afbeelding worden weergegeven. Voorbeelden zijn afbeeldingen van de werknemers, foto product, beeldmerk of kroonkurk met logo als productomschrijving of uw eigen tafelopstelling grafisch weergegeven.

Spatwaterdicht

Het touch screen is spatwater- en vuilbestendig en kan indien er sprake is van een 'natte' baromgeving of drankuitgifte bevestigd worden aan de wand met een muurbevestiging kit. Het vocht druipt al van de handen voordat het aanraakbeeldscherm wordt aangeraakt!

Audio

Het afrekenstelsel is uitgerust met een speaker. Bij foutieve aanslagen wordt dit toonbaar gemaakt door tekst in het scherm en hoorbaar door gesproken woord of ondersteunt door geluid.



Autorisatie medewerkers

Aan personeelsleden kunnen taken en verantwoordelijkheden toegewezen worden om alles binnen de onderneming volgens de procedures te laten verlopen. Wanneer het om taken gaat zoals registreren, kasopmaak, uitbetalingen en uitlezen van vertrouwelijke rapportages worden deze werkzaamheden toegewezen aan een bevoegd personeelslid. Door het geven van een persoonlijke unieke Dallas sleutel worden werkzaamheden uitgevoerd zoals de bedrijfsleiding heeft voorgeschreven.

Debiteurenbeheer

Indien de rekening niet onmiddellijk voldaan wordt kan deze worden opgeslagen als debiteur. Belangrijke informatie van de debiteur zoals naam, adres, plaats en telefoonnummer worden opgeslagen en aan iedere debiteur kunnen kenmerken worden aangegeven zoals kredietbedrag, vast kortingpercentage per debiteur etc.

Back-up met Compact Flash Card

Regelmatig worden de omschrijvingen en prijzen in de kassa gewijzigd zonder dit vast te leggen op een PC of ander medium. De compact Flash kaart (CF) in de QT-6000 biedt hiervoor een uitkomst door op bepaalde tijden automatisch, zonder dat u daar iets van merkt, een kopie van uw programma en omzet te maken op de CF-card. In geval van calamiteiten is de QT-6000 na het inlezen van deze kaart direct weer operationeel.

Management Informatie Software

Voor programmaonderhoud van het afrekenstelsel, het ophalen van de dag- of periodieke omzetten, het ophalen van de omzet uit verschillende vestigingsplaatsen en het maken van bestellingen n.a.v. de voorraad heeft CASIO een softwarepakket ontwikkeld. Twee Nederlandstalige pakketten zijn beschikbaar, die in functionaliteit verschillen voor wat betreft voorraadbeheer.

Functionaliteitbeschrijving:

- Programmaonderhoud van artikelen, medewerkers, zoekgroepen en toetsenbord
- Voorraadregistratie
- Bestellingen
- Verplaatsingen van de voorraad
- Afboekingen
- Rapportagevormen
- Samengestelde artikelen (recepturen)
- Communicatie met modem naar verschillende vestigingsplaatsen



Multitasking

Alle terminals in het netwerk zijn individueel te benaderen, óók als deze in gebruik zijn. Daar kan sprake van zijn wanneer er prijswijzigingen, menuaanpassingen naar de terminals worden gestuurd of een X rapport wordt opgevraagd vanuit de PC.