

CERES FLEX – PATIENTENTERMINAL



DIGITALE PATIENTENAUFNAHME

Das CERES FLEX Patiententerminal ermöglicht die einfache und zuverlässige Umsetzung der digitalen Patientenaufnahme. Unter Berücksichtigung von Telematikinfrastruktur (TI), Versichertenstammdatenmanagement (VSDM) und vorhandenen Krankenhausinformationssystemen (KIS) bzw. Praxisverwaltungssoftware (PVS) bietet es eine bewährte und aufeinander abgestimmte Komplettlösung aus Soft- und Hardware vielfältige Möglichkeiten von Patientenservices (z.B. Terminverwaltung, Eigenanamnese, Zugriff auf die elektronische Patientenakte).

KLINIKPERSONAL DORT EINSETZEN, WO ES GEBRAUCHT WIRD

In den letzten Jahren hat sich abgezeichnet, dass digitalisierte und optimierte Abläufe in Krankenhäusern und medizinischen Einrichtungen notwendige Kapazitäten trotz Fachkräftemangel freimachen. Sie sind unumgänglich, um eine gleichbleibende Behandlungsqualität gewährleisten zu können. Mit dem Krankenhauszukunftsgesetz (KHZG) der Bundesregierung und dem neuen Digital-Gesetz (DigiG) wurde ein wichtiger Grundstein für den Ausbau der digitalen Infrastruktur für den Healthcarebereich gelegt.

MEHR ZEIT FÜR BERATUNG, BEHANDLUNG UND PFLEGE

Am Patienten Check-In Terminal können sich Patienten selbstständig und zeitsparend ohne Warteschlange vor Ort mit ihrer elektronischen Gesundheitskarte (eGK) anmelden. Pro Patient können beispielsweise bis zu 13 Sekunden beim automatisierten Datenabgleich mit dem Versichertenstammdatenmanagement (VSDM-Dienst) eingespart werden. Abläufe in der Patientenaufnahme lassen sich vereinfachen, Personal wird deutlich entlastet und kann stattdessen direkt in der Patientenbetreuung eingesetzt werden.

DIGITALE PATIENTENANMELDUNG UNTER HÖCHSTEN SICHERHEITSTANDARDS

Abläufe für Erstaufnahme, Erstbesuch im Quartal sowie Wiederkehrer und Weiterbehandlung mit und ohne Termin lassen sich einschließlich automatisiertem Datenabgleich beim VSDM-Dienst über die Telematikinfrastruktur digital abbilden. Der Schutz sensibler Patientendaten steht dabei an oberster Stelle.

Zusätzliche Angebote: Fahrplan- oder Verbindungsauskunft für den ÖPNV, Taxiruf, Reservierung eines Ladeplatzes für E-Fahrzeuge, sowie Auswahl von Catering Services uvm.



CERES FLEX
22" / 27"

INTERACTIVE SOLUTIONS FOR A SMART WORLD

TECHNISCHE DATEN

Anwendung

- schlankes und minimalistisches Indoor-Terminal für den Health
- Patienten Check-In Terminal
- Warteschlangenmanagement & Terminverwaltung

Patiententerminal für Arztpraxen

- schlichtes Design, platzsparend, passt stilistisch in jedes Klinikumfeld
- frontseitiges Branding möglich
- hochwertige, langlebige Komponenten in Industriqualität
- robustes Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech regionaler Metallbauer
- optimiert für die Oberflächen-Desinfektion
- Bodenplatte ermöglicht eine freistehende Aufstellung
- Zugang zum Gerät über ein Sicherheitsschloss
- auf den Dauerbetrieb ausgelegt, geräuscharme Lüftung

Größen und Ausstattung

- 22" / 27" Modell 16:9 Portrait-Format mit professionellem Public Display, reaktionsempfindlicher PCAP-Touch-Technologie und hoher Helligkeit
- entspiegelte Schutzglasscheibe und integrierter Blickschutzfilter zur Wahrung der Privatsphäre
- von der Gematik zugelassenes Kartenlesegerät von Cherry für die elektronische Gesundheitskarte
- 5-Port Gigabit Ethernet Switch zur Anbindung von Komponenten und Integration in die bestehende Netzwerkinfrastruktur
- mit Bondrucker für die Ausgabe von Wartenummern und Terminen
- Barcodescanner für 1D- und 2D-Barcodes (QR-Codes)
- weitere Ausstattungsoptionen: Webcam, Freisprecheinrichtung, Näherungssensor



- 1 Stahlgehäuse:** extrem robust mit langlebiger Pulverbeschichtung
- 2 Touchdisplay** für den Dauerbetrieb. PCAP Multi-Touch, 16:9 Format mit entspiegelter Schutzglasscheibe.
- 3 Modularer Frontbereich** zur Aufnahme von eHealth-Terminal (GK-Leser), Barcode Reader, Soundoption, individuelle Ausstattung auf Anfrage
- 4 Standfuß** mit freistehender oder bodenverschraubter Befestigungsmöglichkeit.

SOFTWAREOPTIONEN

- vorbereitet für einen Industrie-PC mit VPN-Gateway zur Anbindung an die TI-Connector-Box
- Spezialsoftware für den unbeaufsichtigten Betrieb

SERVICEOPTIONEN

- Global Deployment und Implementation Services: Installation und Integration in vorhandene Umgebungen
- Maintenance Services: schnelle Wiederherstellungs- und Sicherheits-Services
- Managed Services: Store Lifecycle Management, Transformational Outsourcing, Consulting Services

Wartung

- umfangreiche Serviceoptionen für Reparatur als auch für Wartung

Maße	22"	27"
Breite	385 mm	378 mm
Tiefe	460 mm	460 mm
Höhe	1650 mm	1647 mm
Gewicht	60,00 KG	65,00 KG

* Maße mit Bodenplatte

Die **eKiosk GmbH** in Dresden ist ein Manufakturbetrieb und Digitalisierungsspezialist für interaktive Self-Service- und Kiosk-Lösungen sowie werbliche Digital-Signage-Anwendungen. Dank eigener Forschungs- und Entwicklungsabteilung, sowie starkem Partnernetzwerk ermöglicht das Unternehmen seit 20 Jahren kundenindividuelle Anpassungen im Design und in der Ausstattung. Von Prototypen bis Kleinserienfertigung - alles aus einer Hand: Planung, Produktion, Implementierung, Rollout, Service & Support.

INTERACTIVE SOLUTIONS FOR A SMART WORLD