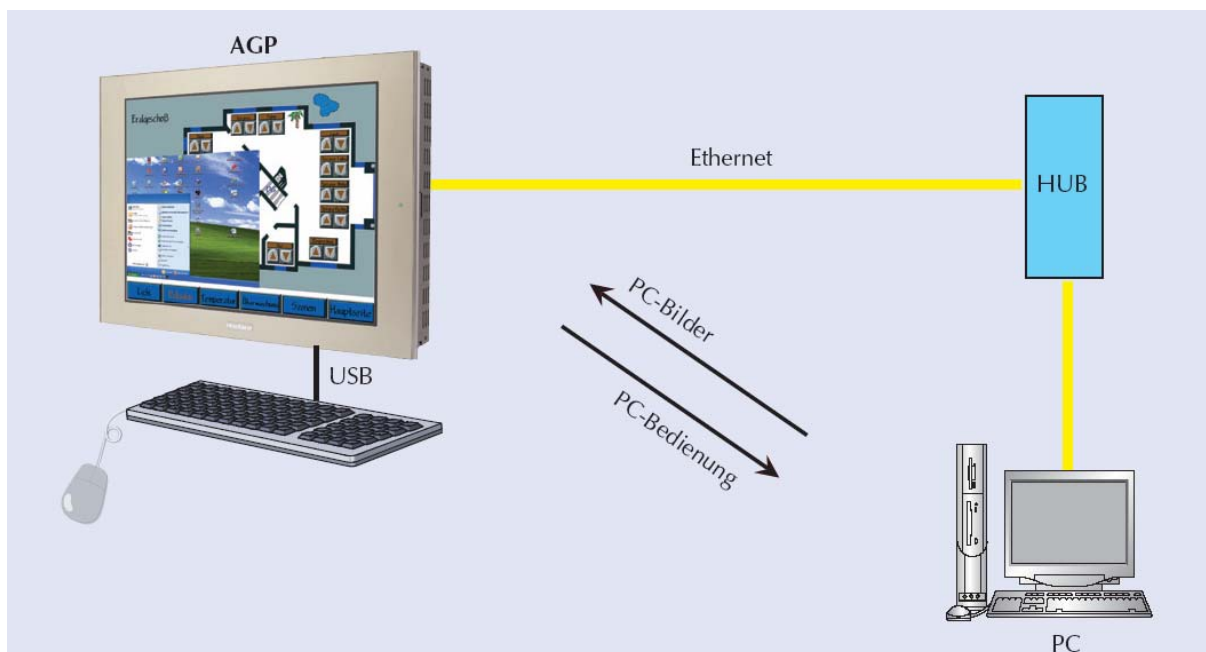


36.1.1 Zusammenfassung

■ RPA

RPA steht für "Remote PC Access" (Remote-PC-Zugriff) und wird eingesetzt, um Daten auf einem Servercomputer mittels UltraVNC auf dem Anzeigegerät darzustellen. Mithilfe der RPA-Anzeige können Sie Excel- und PDF-Dokumente vom Servercomputer auf dem Anzeigegerät anzeigen. Außerdem können Sie über das Anzeigegerät die Maus oder die Tastatur am Servercomputer steuern. Remote PC Access eignet sich für die Computerwartung und für die Anzeige von Dokumenten, die auf dem Servercomputer gespeichert sind.



WICHTIG

- Bevor Sie diese Funktion verwenden, erwerben Sie bitte einen RPA-Schlüsselcode (Typ: EX-RPA) und geben Sie diesen Schlüsselcode für jede Anzeige mit RPA an.
- Der Schlüsselcode kann nicht erneut ausgestellt werden. Bitte achten Sie daher darauf, dass Sie ihn nicht verlieren.
- Weitere Informationen bezüglich der Eingabe von Schlüsselcodes finden Sie unter
☞ "36.3.2 Einrichtungsverfahren ■ Verfahren" (Seite 36-7)
- Sie können diese Funktion verwenden, wenn das GP mit dem Computer über einen LAN-Port verbunden ist.

ANMERKUNG

- RPA-Funktionen werden nur von einigen Modellen unterstützt. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter
☞ "1.3 Liste der unterstützten Funktionen nach Gerät" (Seite 1-5)

Ab AGP 34xx oder größer wird die RPA Funktion unterstützt.

36.1.2 VNC-Server

Um die RPA-Funktion verwenden zu können, müssen Sie zuerst UltraVNC (Version 1.02) auf dem Servercomputer installieren.

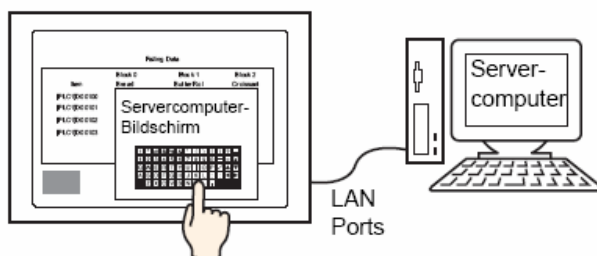
UltraVNC (Version 1.02) befindet sich im folgenden Ordner der Installations-CD:
\\RPA\UltraVNC\UltraVNC-102-Setup.exe (Ultra VNC-Installationsdatei).

WICHTIG

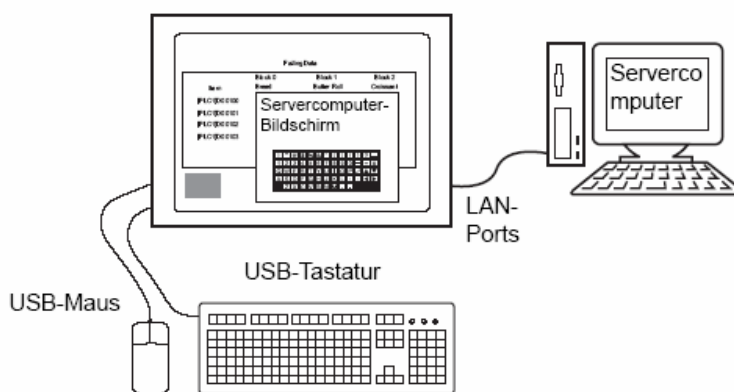
- Andere VNC-Software ist nicht geeignet.
- Die ordnungsgemäße Ausführung von UltraVNC (Version 1.02) ist nachgewiesen. Jedoch gibt es keine Garantie dafür, dass die Anwendung in allen Umgebungen und Installationen ausgeführt werden kann. Daher sollten Sie vor dem Einsatz dieses Tools die Anwendung testen.

ANMERKUNG

- Wenn Sie eine Pop-up-Tastatur für die RPA-Funktion auf dem Anzeigegerät aufrufen, können Sie den Bildschirm des Servercomputers mit dem Touch-Display bedienen.



Außerdem können Sie die Maus und die Tastatur an den USB-Port des Anzeigegeräts anschließen, um auf diese Weise den Bildschirm des Servercomputers über das Anzeigegerät zu bedienen.



* Die japanische Tastaturregistrierung des Typs 106 und die englische Tastaturregistrierung des Typs 101 werden unterstützt.