
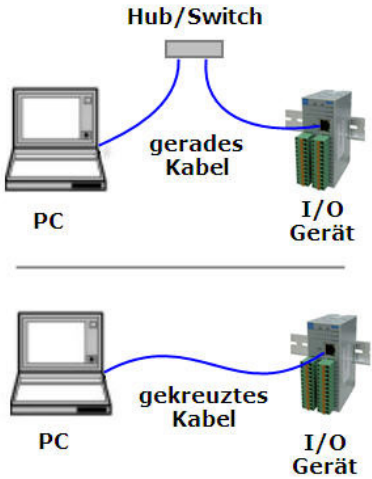
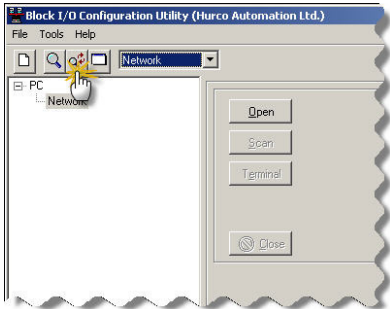
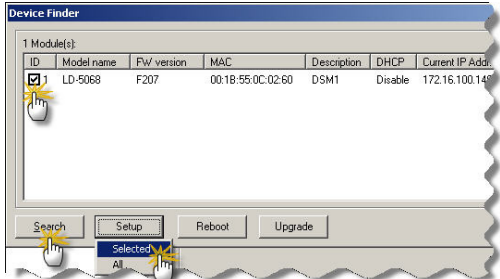
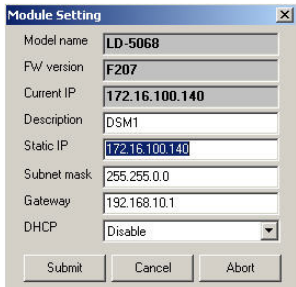
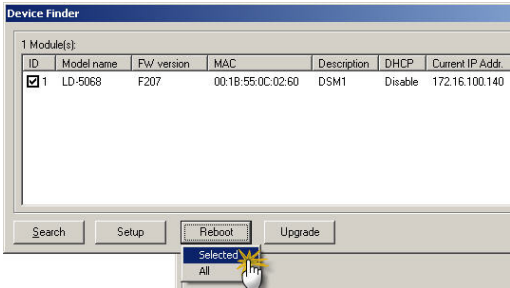
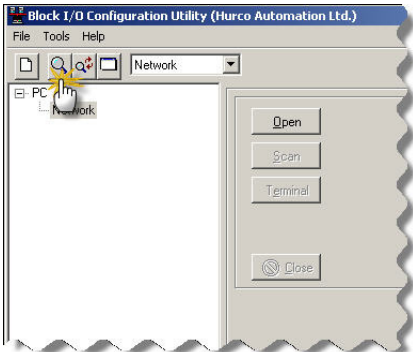
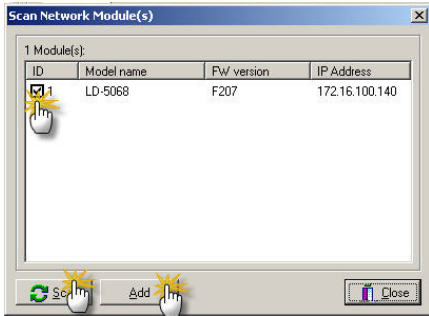

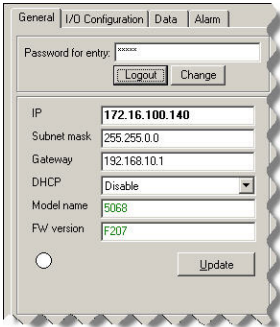


Erste Schritte Ethernet I/O

	1	<p>Laden Sie die Software „Block IO Utility“ sowie die benötigten Handbücher aus dem Download-Bereich der Internet-Seite www.wachendorff-prozesstechnik.de</p>
	2	<p>Verbinden Sie Ihren PC mit der Ethernet-Schnittstelle des I/O Moduls. Nutzen Sie dazu entweder ein gekreuztes Netzkabel oder einen Switch. Die gelbe LED zeigt den Verbindungsstatus an.</p>
	3	<p>Installieren Sie das Programm „Block I/O Utility“ auf Ihrem PC. Starten Sie es anschließend und betätigen Sie die Funktion „Neue Hardware“.</p>
	4	<p>In dem sich öffnenden Fenster betätigen Sie die Funktion „Suchen“, um alle in Ihrem Netzwerk angeschlossenen Geräte zu suchen. Markieren Sie danach das Gerät bei dem Sie die IP-Adresse verändern möchten, und gehen danach auf „Setup“ und „Markierte“.</p>
	5	<p>Ändern Sie dann die IP-Adresse des Gerätes auf eine IP-Adresse in Ihrem Bereich. Mit „Bestätigen“ übertragen Sie die Änderung in das Gerät.</p> <p>Befragen Sie ggf. Ihren Systemadministrator nach freien IP-Adressen !</p>

Erste Schritte Ethernet I/O

	6	<p>Starten Sie danach das Gerät zur Änderung der IP-Adresse neu. Gehen Sie dazu auf „Neustart“ und „Markierte“. Verlassen Sie das aktive Fenster mit „Beenden“.</p> <p>Alternativ können Sie auch die Spannungsversorgung aus- und wieder einschalten.</p>
	7	<p>Suchen Sie danach alle Geräte, die in Ihrem IP-Adressbereich erreichbar sind.</p>
	8	<p>Führen Sie die „Suche“ Funktion aus, um alle Geräte zu suchen. Markieren Sie dann das Gerät welches Sie konfigurieren möchten, und übernehmen Sie dieses mit der Funktion „Zufügen“ in Ihre Konfigurationssoftware.</p>
	9	<p>Das ausgewählte Gerät erscheint danach in der Liste des Konfigurationsprogramms. Mit einem Mausklick auf das Gerät erscheint die Eingabeaufforderung für das Passwort.</p>
	10	<p>Geben Sie ihr Passwort ein und betätigen Sie „Login“. Danach können Sie das Gerät parametrieren.</p> <p><i>Passwort im Auslieferungszustand: admin</i></p>