

التحليل الفنى اليومى - بورصة قطر

Daily Technical Trader – QATAR

Thursday, May 30, 2019

QSE Index Overview

The Index remains in a correction after breaching the uptrend channel which has been created over the shorter-term. Now, the 200SMA resistance is being tested. We keep our next support to the 9,700 level.

QSE Index Daily Chart | Compared to the compa

مستوى المقاومة المتوقع: 10,300

نظرة على المؤشر العام

استمر المؤشر العام لبورصة قطر فى تصحيحه بعد اختراقه قناة

الاتجاه الصاعد، والتي تم إنشاؤها

على المدى القصير. ويجري اختبار

مستوى المقاومة عند خط المتوسط

السعري المتحرك لـ 200 يوم.

ونبقى مستوى الدعم الى مستوى

.9,700

مستوى الدعم المتوقع: 9,700

Expected Resistance Level: 10,300

Expected Support Level: 9,700

Market Indicators				مؤشرات السوق
	May 29	May 28	%Δ	
Index Last Close	9,931.94	9,896.06	0.36	آخر إقفال للمؤشر العام
Value (QR mn)	399.2	2,933.5	-86.4	القيمة المتداولة (مليون ريال)
Exchange Market Cap. (QR bn)	549.8	544.3	1.0	القيمة السوقية لإجمالي الاسهم (مليار ريال)
Volume (mn)	24.5	112.1	-78.1	حجم التداول (مليون سهم)
Number of Trans.	14,103	17,324	-18.6	عدد العقود المنفذة
Companies Traded	42	43	-2.3	عدد الشركات المتداولة
Market Breadth	19:22	23:17	_	عمق السوق

Stock Overview

The trend remains up and the price bounced off its major moving averages. However, the price needs to move above the 169.00 barrier for the price to move higher.

Expected Target Price: OR173.00 – OR189.00

A price breakout above QR169.00 triggers the buy idea.

Suggested Stop-Loss Level: Discretionary

QATAR ISLAMIC BANK Daily Chart Last Px. سعر الاقفال التغير% ۵% حجم التداول Volume 162.80 -1.14 183,816

Resistance/S	Support		الدعم/المقاومة			
Level	الأول 1 st	الثاني 2nd	الثالث 3rd	المستوى		
Resistance	169.00	173.00	189.00	مقاومة		
Support	159.50	147.00	140.00	دعم		

نظرة على السهم

لا يزال الاتجاه العام لسعر السهم صعوديًا وارتد السعر من على متوسطاته المتحركة الرئيسية. ومع ذلك، يحتاج السعر إلى التحرك فوق حاجز 169.00 حتى يتحرك صعوديًا أكثر.

الأهداف السعرية المتوقعة:

173.00 ريال – 189.00 ريال نرجح الشراء في حال اختراق السعر فوق مستوى 169.00 ريال.

مستوى ايقاف الخسارة المقترح: حسب ما يلائم المتداول

التعريفات:

الشموع اليابانية: و هي أحد طرق رسم الأسعار على طريقة يابانية قديمة. يحدد الرسم سعر الافتتاح و الإغلاق و أعلى و أدنى سعر وصله السهم خلال فترة محددة. و تتكون الشمعة من "جسم" الشمعة حيث تتحدد بسعر الإفتتاح و الإغلاق. الشمعة الميضاء. الشمعة اليابانية ما يسمى بـ "ظل" الشمعة و هذا لظل يحدد أعلى و أقل سعر وصله السهم خلال الفترة المطلوبة. بصورة عامة, فإن شكل الشمعة له دلالات كثيرة من استمرار لاتجاه السهم أو انعكاسه.

مستوى الدعم: و هو المستوى الذي يتوقع فيه أن يشارك المتداولين فيه على الشراء أكثر من البيع, و هذا يقلل من احتمال انخفاض السهم إلى مستويات دنية.

مستوى المقاومة: و هو عكس مستوى الدعم, حيث يتوقع أن يقوم المتداولون بالبيع أكثر من الشراء, و ذلك يقلل من احتمال ارتفاع السهم الى مستويات أعلى.

المتوسط المتحرك البسيط: هو متوسط حسابي يحسب معدل سعر السهم على عدد محدد من الفترات المختارة لهذا السبب يعتبر هذا المؤشر متأخر في إعطاء علامات البيع و الشراء. المتوسطات المستخدمة في تحليلنا تستخدم أسعار الإغلاق. بشكل عام، للمتوسطات أغراضا كثيرة، مثل أداة لمعرفة اتجاه السعر تأشيري، تقليل حدة تقلبات السعر و المستويات المحتملة للدعم و المقاومة و إلى غير ذلك من الاستخدامات.

عمق السوق: يشير إلى عدد الأوراق المالية التي تم تداولها و أقفلت على ارتفاع مقابل عدد الأسهم المتراجعة في تبادل يوم معين.

المتوسط المتحرك التقارب / التباعد (MACD): هو مؤشر تداول يدل على التغيرات في قوة و اتجاه و زخم أسعار الأسهم من خلال مجموعة حسابات مكونة من ثلاثة سلاسل زمنية محسوبة من بيانات أسعار الإغلاق التاريخية.

مؤشر القوة النسبية (RSI): و هو مؤشر فني يقارن قوة تحرك سعر السهم خلال فترة معينة محاولة منه لتحديد ذروة الشراء أو البيع من قبل المتداولين. يتذبذب المؤشر بين الله 0 و ال 100 درجة. و بشكل عام, يعتبر وصول المؤشر الى قراءات فوق ال 70 درجة بأن السعر قد وصل الى مناطق ذروة الشراء و تحت ال 30 درجة لمستويات ذروة البيع.

نمط / شكل الأسعار: و هو استقراء لحركة سعر السهم حسب أشكال معينة يتم تداولها في وسط التحليل الفني. و تأتي هذه الأنماط السعرية في أشكال مختلفة (مثل الرأس والكتفين والمثلثات، والأعلام، الخ). و تستخدم الأشكال لتحديد الاتجاهات المحتملة لحركة السهم أو انعكاسها ونقاط الدخول والخروج و غيرها من الاستخدامات.

انسحابات فيبوناتشي: نسبت هذه الانسحابات لعالم الرياضيات ليوناردو فيبوناتشي, و هي الخطوط الأفقية التي تشير إلى المناطق المتوقعة للدعم أو المقاومة لسعر السهم على أساس حركة الأسعار السابقة. تستخدم المستويات التالية للسهم كأهم مستويات الانسحابات المحتملة للحركة السابقة لذلك السهم و هي 23.6%, 38.2%, 50.0%, 61.8% و مستوى ال 100.0% من أجزاء الحركة السابقة.

محور فيبوناتشي و مستويات الدعم و المقاومة البينية: و هذا مختلف تماما للانسحابات المذكورة أعلاه. لهذا المحور حسابات معينة من سعر الإغلاق مع أعلى سعر و أقل سعر لليوم السابق يستخلص منها مستويات دعم و مقاومة بينية متوقعة للتداول اليومي.

Definitions

Candlestick: A chart that displays the high, low, opening and closing prices for a security in a single period. The body of the candle is made up by the opening and the closing prices, i.e., the taller the body the greater the range between these two prices and vice versa. A colored candle denotes a closing price that is lower than the opening price, while a white candle shows the opposite. The candlestick's shadows or wicks show the period's high and low prices and how they compare to the opening and closing price. In general, the shape of the candle will vary upon the positions of the period's high, low, opening and closing prices.

Support: A level that could cause more buyers to step in in order to prevent the security from falling or causing the security price to head higher.

Resistance: An inverse of a support level. A resistance area or level could cause more sellers to step in in order to prevent the security from rising or causing the security price to head lower.

SMA (Simple Moving Average): Is an arithmetic average, which calculates the average price of a security over a defined number of periods and is thus considered a lagging indicator. SMAs used in our analysis refer to closing prices. In general, SMAs serve many purposes, such as a smoothing tool, an indicative price direction and potential support/resistance levels.

Market Breadth: Breadth indicates the number of securities that have closed higher vs. the number of decliners in a particular exchange.

MACD (Moving Average Convergence/Divergence): Is a trading indicator, which shows changes in the strength, direction, momentum and duration of a trend in a stock's price through a collection of three time series calculated from historical closing price data.

RSI (Relative Strength Index): Is a momentum indicator that compares a security's price gains to its losses for a predetermined number of periods (we generally use 14 periods). The RSI attempts to point out how a security, in relative terms, is in the overbought/oversold zone. Securities with a RSI above 70 could be considered as overbought, and below 30 could be considered as oversold.

Pattern/Formation: Is a graphical presentation of a security's price activity over a certain period of time. Formations come in different shapes (such as, head & shoulders, triangles, flags, and so on). They can be used to identify potential trends, reversal of trends, price targets, entry and exit points, etc.

Fibonacci Retracements: Are horizontal lines that indicate expected areas of support/resistance for a security based on a predetermined price movement. These levels are usually indicated by Fibonacci ratios of 23.6%, 38.2%, 50.0%, 61.8% and 100% from that particular movement.

Fibonacci Pivot and Intraday Support/Resistance: A Pivot Point is generally used to formulate expected future support/resistance levels. From the base Pivot Point, Fibonacci multiples of the high-low differential are added to form resistance levels and subtracted to form support levels.

Contacts

Zaid al-Nafoosi, CMT, CFTe

Senior Research Analyst Tel: (+974) 4476 6535 zaid.alnafoosi@qnbfs.com.qa

Shahan Keushgerian

Senior Research Analyst Tel: (+974) 4476 6509 shahan.keushgerian@qnbfs.com.qa

Mehmet Aksoy, PhD

Senior Research Analyst Tel: (+974) 4476 6589 mehmet.aksoy@qnbfs.com.qa

Saugata Sarkar, CFA, CAIA

Head of Research Tel: (+974) 4476 6534 saugata.sarkar@qnbfs.com.qa

Ahmed El-Khudary

Head of Trading Tel: (+974) 4476 6533 ahmed.elkhudary@qnbfs.com.qa

Feras al-Sarraj

Head of Sales Tel: (+974) 4476 6514 feras.alsarraj@qnbfs.com.qa

ONB Financial Services

Contact Center: (+974) 4476 6666 PO Box 24025 Doha, Qatar

Disclaimer and Copyright Notice: This publication has been prepared by QNB Financial Services Co. W.L.L. ("QNBFS") a wholly-owned subsidiary of Qatar National Bank (Q.P.S.C.) ("QNB"). QNBFS is regulated by the Qatar Financial Markets Authority and the Qatar Exchange QNB SAQ is regulated by the Qatar Central Bank. This publication expresses the views and opinions of QNBFS at a given time only. It is not an offer, promotion or recommendation to buy or sell securities or other investments, nor is it intended to constitute legal, tax, accounting, or financial advice. QNBFS accepts no liability whatsoever for any direct or indirect losses arising from use of this report. Any investment decision should depend on the individual circumstances of the investor and be based on specifically engaged investment advice. We therefore strongly advise potential investors to seek independent professional advice before making any investment decision. Although the information in this report has been obtained from sources that QNBFS believes to be reliable, we have not independently verified such information and it may not be accurate or complete. QNBFS does not make any representations or warranties as to the accuracy and completeness of the information it may contain, and declines any liability in that respect. For reports dealing with Technical Analysis, expressed opinions and/or recommendations may be different or contrary to the opinions/recommendations of QNBFS Fundamental Research as a result of depending solely on the historical technical data (price and volume). QNBFS reserves the right to amend the views and opinions expressed in this publication at any time. It may also express viewpoints or make investment decisions that differ significantly from, or even contradict, the views and opinions included in this report. This report may not be reproduced in whole or in part without permission from QNBFS.